



Natura droesi.

Faunus,

Beitschrift

für

Zoologie und vergleichende Unatomie.

Ser ausgegeben

nou

Johannes Gistl.



Erfter Banb.

Munchen, 1832. Mich. Lindauer's che Berlagebuchhanblung. (George Jaquet.)

· 经单级的的证据

La diciofer &

Time of the state of the state

All to the same

y - At a the remarket.

and the second

The state of the s

Geinem hochverehrten

Lehrer und Freunde

Dr. C. F. Ph. v. Martius,

K. b. Hofrathe, Mitter bes Civilverbienst-Orbens ber bayer. Krone, orbentlichem Mitgliebe ber k. b. Akademie ber Wissenschaften, o. ö. Prosessor an der Universität und Mitbirektor bes k. botan. Gartens zu München 2c. 2c.

in unbegrangter Chrfurcht und Dankbarkeit

gewibmet

vom

Berausgeber.

hand the same and

THE REAL PROPERTY

C. . S. Parting.

parine (1) produce en incluir a meneral de extenir dinamino del de la transportación de explanación de la productiva de establica de establica de establica de establica de e de la mante de la defenda de establica de establic

time Line and worth the beating in

Ueber bie bisherige Gattung Amara.

Ein Beitrag

au einer funftigen Monographie ber hieber gehörigen Thiere,

Chriftoph Bimmerman.

Die ben neuern Entomologen unter bem Damen ber 26 maren bekannten Infecten geboren gu ber großen Ubtheis lung ber carabenartigen Rafer, welche Dejean in feinem Berte (Species gen. des Coléoptères) foftematifch aufgeftellt, und befchrieben bat. Die Umaren nehmen bier gang richtig unter ben Feronien einen Plas ein, indem fie mit ben Gattungen Poecilus und Zahrus in naber Bermandt= fchaft fteben, von beiben jedoch ale eigene Familie gefchieben werben muffen. Dhne mich inbeffen uber bas Gpftem, welchem ber genannte frangofifche Raturforfcher gefolgt ift, ober auch nur uber die Stelle weiter auszulaffen, welche er ben Umaren angewiesen hat, will ich in gegenwartiger Ubhandlung verfuchen, Die in feinem Berte gegebene Charafteriftie biefer Thiere etwas ficherer ju bestimmen, und babei auf eis nige Puntte aufmertfam machen, die fur Freunde ber Entomologie mohl von einigem Intereffe, und jum richtigen Erfennen ber einzelnen Urten von Ruben fenn burften. Dan hat trop ber Werke von Latreille und Dejean bisher noch nicht recht gewußt, wie weit fich bas Gebiet ber Umaren erftredt, und ihnen baber oft Thiere jugefellt, Die, wenn fie fcon eine allgemeine Mehnlichkeit mit bem Totalhabitus ber

Amaren haben, boch keineswegs zu ihnen gehören. Solche Arrthumer konnten aber ben ber Unsicherheit ber bisherigen Spsteme nicht immer vermieben werben. Nach meinen eigenen, mit hilfe großer Sammlungen entworfenen, spstematischen Tabellen über die Carabiden bin ich jest im Stande, folgende Diagnose aufzustellen, die hoffentlich Niemanden in Breisel sassen wird, ob ein damit in Bergleichung gebrachter Carabid zu ben Amaren gehöre ober nicht. Amaroiden sind

CARABIDAE *) occipite non coarctato: labro antice leviter emarginato: mandibulis brevibus, validis: ligula membranacea: palpis filiformibus, aequalibus, articulo ultimo oblongo-ovali: elytris corpus posterius omnino tegentibus, postice elongato-acuminatis, supra distincte striatis: abdominis utriusque sexus segmentis sex: tibiis anticis intus distincte emarginatis, apice bicalcaratis: tarsorum anticorum articulis tribus primis maris dilatatis, triangularibus aut cordiformibus: unguiculis intus non denticulatis.

Allgemeiner Charafter.

Die Amaroiben haben einen hinten abgerundeten, nicht halsformig zusammengezogenen Kopf; eine ziemlich vieredige, am Borberrande nie ganz gerade abgestute, sondern immer etwas (mehr oder weniger) ausgeschweiste Lefze (labrum); kurze, starte Kiefern; in der Mitte der Auskandung des Kinns einen immer deutlichen, einsachen oder zweispigigen Bahn; eine pergamentartige Zunge mit hautigen Nebenzungen; sadensörmige Taster, deren Endglied langlich oval ist; gestreiste, hinten zugespigte oder leicht abgerundete (nicht abgeslutte) Flügelbecken, ohne Rückenpuncte; einen sechsgliedrigen Bauch. Dabei sind ihre Beine mehr kurz als lang;

^{*)} Carabides, im Plural Carabidae, Patronymicum von Carabus. Eben so gebrauche ich mit den brittischen Entomologen die Beznennungen Cicindelidae, Dyticidae u. s. w., nach Analogie von Romulidae, Iliadae, Maconidae (von Romulas, Ilium, Maconia), und gwar samnttich als masculini generis.

ihre Schienen sammtlich an ber Spike mit zwei Sporen befest, zwischen benen sich an ben Borberschienen eine tiefe Ausrandung zeigt; ihre Krallen an ben Tarfen glatt; ungezahnt, und die brei ersten Glieber ber Borbertarfen beim Mannchen erweitert, breieckig ober herzsörmig, unten feberartig gepolstert.

Bemerkung. hiernach ift bie Familie ber Umarviben mit Bestimmtheit von allen übrigen Carabiben ju unterfcheiben. Da indessen die erweiterten Borbertarsenglieber, welche im System ber Carabiben ein nicht ju entbehrendes Erkennungsmerkmal abgeben, nur ben Mannchen eigenthumlich sind, so wurde man, wenigstens in gewissen Fällen, nicht leicht bestimmen können, ob ein weibliches Individuum, bas man etwa zur Bestimmung vor sich hatte, wirklich hiereher gehöre ober nicht. Es helsen hier bann aber anbere Merkmale aus, die ebenfalls in obiger Charafteissist enthalten sind, beren verschiedene Berhaltniffe jedoch nur in einem allgemeinen System ber Carabiben auseinandergesett werben können.

Milgemeine Befdreibung.

Der Korper ber Amaroiben ift feinen Theilen nach berfelbe mit bem ber meisten kleinern Carabiben, ber Form
nach weicht er aber an sich mehr ober weniger ab. Im allgemeinen ist er langlich, bald gewolbt, bald flach; in einigen Gruppen nahert er sich mehr bem Dicken und Ptumpen ber Zabrus, bei andern hat er mehr die schlankere Gestalt ber Poecilus. Durchweg ist er in Rucksicht auf Geoffe
unbedeutend; sechs Linien Pariser Maß scheint das Maximum
seiner Lange zu senn, die jevoch auf ber andern Seite wohl
nicht unter zwei Linien herunter sinkt. Die Farbe ist meistens dunkel erzsarbig, theils ins Grune, Blaue, Schwarze,
theils ins Braune, Biegestothe, Gelbe übergehend.

Der Ropf ift mehr ober weniger vorgestredt, balb grofer, balb kleiner, oft biemlich gerundet, oft breiedig, mehr ober weniger gewolbt. Er wird fast horizontal getragen, boch ist er auch leicht nach unten beweglich. Der Schabel

ift febr bart, fnochenartig *), fahl, mehr ober meniger alatt und polirt; ber Ropffchild breiter ale lang, porn verengt, binten immer febr beutlich burch eine vertiefte Querlinie von ber Stirm gefchieben, vorn abgeftutt, meiftens aber ausgeranbet, in beiben Borberminfeln mit einem borftentragenben Puntte bezeichnet. Bu benben Geiten ber Stirn befindet fich ein langliches, oft febr tief eingebrudtes Grubchen. Der Sintertopf ift nebft bem Saleringe **) nach binten gu fugelformig abgerundet, niemals haleformig gufammengezogen, meis ftens tief unter ben Bruftfdilo eintretend. Die Reble ift in ber Mitte mit einer furgen Rinne perfeben. Deben ben Mugen fieben immer zwei borftentragende Puncte. Die Mugen felbit find mehr flein als groß, freisrund, mehr ober weniger gewolbt. Die Lefte ift vieredig, vorn nie gang ge= rabe abgeffutt, fondern immer etwas ausgerandet, und mit leicht abgerundeten Borberecken verfeben; an ihrem Borberranbe fteben feche borftentragenbe Puntte, Die furgen Ries fern überragen bie Lefge febr wenig, find aber ftart, ge-wohnlich nicht febr icharf, an ber Spige gefrummt, an ber Burgel mit einem Bahnchen verfeben. Die Rinnladen (maxillae) enden in einen fcarfen, einwarts gefrummten Babn. Die Tafter find fabenformig, von mittlerer Lange, ihr Endglied langlich oval, ungefahr fo lang als bas vorhergebenbe Blieb, born mehr ober weniger, im Gangen aber febr wenig abgeftust. Das Rinn ift breit, vorn verengt und tief ausgerandet; in ber Mitte ber Musrandung fteht ein immer febr beutliches, balb einfaches, bald vorn gefpaltenes Bahnchen, an beffen Burgel man gwei borftentragenbe Puncte bemerft, Die Bunge ift maßig lang, außerlich pergamentartig, porn abgeftust ober nur febr leicht ausgerandet, mit zwei Borften

(gewöhnlich vertiefte) Querlinie vom hinterkopfe getrennter Unbang besselben, an welchem bie im Kopfe liegenben Mustein

befeftigt find.

^{*)} Ueber ben Grunbstoff ber knochen: ober hornartigen Masse bed Insectentörpere hat O dier eine lesenswerthe Abhandlung geschrieber: Mem. sur la composition chimique des parties cornées des insectes (in ben Mém oires de la Soc. d'hist. nat. de Paris, 1823. Tom. I. pag. 29.) Der Hatsung (cullare) ist bei ben Carabiben ein burch eine

befeht; die Nebenzungen (paraglossae) überragen bie Zunge nicht, und sind schmal und hautig. Die Kühler sind fadenförmig, noch nicht von der halben Länge des Leibes; ihr Wurzelglied ist dier als die übrigen, cylindrisch, oben mit einem borstentragenden Puncte bezeichnet; das zweite Glied ist sehr kurz, sast verkehrt kegelsormig, unten mit einem borstentragenden Puncte bezeichnet; das dertte ist unter allen das längste, und etwas länger als das erste, sast verkehrt kegelsormig; die übrigen sind einzeln kürzer als das dritte, und je nach den verschiedenen Gruppen der Kamilie bald etwas gestreckter, bald etwas gebrungener, immer aber leicht zusammengebrückt und sein behaart; die drei Wurzelgslieder und die Basis des vierten sind, abgesehen von einigen borflentragenden Puncten, kahl und glatt.

Der Bruftschild ist groß, breiter als lang, übrigens von sehr verschiebener Form. Mit Bestimmtheit kann man jedoch baran zwei Normalbildungen unterscheiben, indem namlich eine Berjüngung Statt sindet, die entweder nach vorn zu, oder nach hinten zu gerichtet ist; die Oberseite zeigt immer eine beutliche Mittellangsfurche; die außern Seiten sind fein gerändelt, und führen zwei borstentragende Puncte, einen nämlich etwas vor der Mitte, und einen in den hinterwinkeln.

Das Schilbchen (scutellum) ift immer vorhanden, breiedig, zuweilen an der Spige etwas abgerundet.

Die Flügelbeden find bald eiformig und gewölbt, bald gestreckt, mit parallel laufenden Seiten, mehr ober weniger cylindrisch gewöldt; zuweilen in beiden Bildungen ziemlich slach; vorn sind sie immer abgestutet; mit aufgeschlagenem Bordersaume, beutlichem Seitensaume, abgesetten Seitenrandern, und ziemlich schaffen Schultereden versehen; vor der Spitze mehr oder weniger, immer aber merklich ausgerandet, die Spitze selbst mehr oder weniger verlangert, baher auch bald schaffer, bald stumpfer; die Oberseite führt neun vollstommene Längestreisen, und an der Wurzel noch ein schräg laufendes zehntes Streischen, oder wenigstens den Anfang eines sollten, benn nur setten (bei einzelnen Individuen)

schwindet es gang *); die britte und vierte Langostreise vereinigen sich hinten, eben so die funfte und sechste; Dorsalpuncte, wie man sie z. B. bei ben Pocilus-Arten sieht,
fehlen ben Amaroiben ganglich; sindet man sie baher bei irgend einem Carabiben, so kann man versichert sepn, daß er
nicht in die Familie der Amaroiben gehöre. Flügel, die
zum Kliegen taugen, sind zwar gewöhnlich vorhanden, aber
nicht bei allen Arten.

Die Theile ber Brust andern in ihrer Gestalt nur in fo fern ab, als sie bald mehr gestreckt, bald in sich felbst mehr zusammengebrängt sind; übrigens sind sie wie bei allen benjenigen Carabiben gestaltet, welche zu ber großen Abtheisung gehören, beren Arten ausgerandete Vorderschienen, und bei den Mannchen erweiterte, unten gepolsterte Borbertarfen haben. An beiben Geschlechtern sindet man sechs Bauchstinge; die brei vordern berfelben sind unter sich verwachfen, und also einzeln unbeweglich, die brei hintern aber sind auch einzeln leicht beweglich.

Die Beine find mehr furg als lang, boch nach Berichiebenheit ber Gruppen biefer Thiere balb etwas langer,

^{*)} So unbebeutend das Dasen dieses Streischens, und noch mehr bie Stellung besselben zu seyn schied, so sindet darin doch der innigste Jusammenhang mit dem gangen Wesen dezienigen Ahiere Statt, denen es die Natur gad, desonders in Nücksicht des Vermig die Natur an einem Ahiere Kiwas schaft, was nicht in seinen Meiere Kiwas schaft, was nicht in seinem Wesen wird die Natur an einem Ahiere Kiwas schaft, was nicht in seinem Wesen und in der Lebensweise, die es führen sollt der gründet und dazu nothwendig wäre, so wenig ist auch wohl die se Verrischen überstüssig, dessen Vorscher über naches schaft, der nicht in der hier die Kellung vielmehr dem philosophischen Forscher über manches sonderdar scheinen Verscher über manches sonderdar scheinen Verscher über das die Verlächen der Anderen Verläche in Seyag auf jenes Streischen aber demerke ich hier noch, daß es keineswegs gleichgistig ist, od basselbe vollkommen ober abgez kürzt seyn, und od es unmittelbar neben der Nacht, oder zwiesschen der die Verlächen der ersten und zweiten Längsstreisse nehn der abgez kürzt seyn, und od es unmittelbar neben der Nacht, oder zwiesschen der über die Kingen und Rissistungen antrifft. Volksommen ist es diener Abweichungen und Risbildungen antrifft. Volksommen ist es, wenn es hinten neit der Abstlitreise zusammenhängt, und abacklietzt, wenn es hinten keit ist.

balb furger; bie bintern Cchienen immer langer ale bie mittlern, und biefe wieber langer ale bie vorbern; bintere und mittlere zugleich mehr ober weniger mit Dornen und Borften befeht, und oft bei biefen Thieren fo verfchieben ge= baut, bag bavon febr beutliche und fichere Charaftere gur Seftfegung von Untergattungen hergenommen werben fonnen *); Die Spige ber Schienen fuhrt zwei Sporen. Die Tarfen verhalten fich in ihrer Lange ju einanber wie bie Schienen, fie find furger an ben borbern, langer an ben bintern Beinen; eben fo merden bie einzelnen Zarfenglieber nach und nach furger, je mehr fie fich bom Burgelgliebe entfernen, fie find jugleich fuger und breiter an ben Borbertarfen, langer und fcmåler an ben Mittel= und Sintertarfen, und unten an beiben Seiten mit furgen Dornen und Borften verfeben. Die Rlauen (bie funften Tarfenglieber) fuhren an ber Gpibe eine leidte lappenformige Ermeiterung, neben welcher bie bunnen, glatten und ungegahnten Rrallen eingegliedert find.

Gefdlechtetennzeichen.

Aeußere Geschlechtskennzeichen findet man bei den Amaroiden in der verschiedenen Bildung der Augen, der Fühler,
ber Flügelbeden, der Bordertarsen, der Mittel= und hinterschienen, des Borderbruftbeins, des Uftersegments; vielfach
auch in dem startern oder schwächern Glanze der Flügeldecken.
Raheres hierüber noch bei den einzelnen Gruppen.

'Maturgeschichte.

Sehr ichwierig ift es, bie Naturgeschichte biefer Thiere zu beobachten, indem fich bie Larven, die man hin und wieder findet, schwer erziehen laffen, und auch die Rafer nicht leicht eine langere Zeit hindurch in Gefangenschaft am Leben erhalten werben konnen. Bas ich baber über biefen Gegen-

^{*)} Die verschiebene Bilbung biefer Körpertheile ist barum wesentlich, weil von berselben bie Art und Weise ber Begattung abhängt. Auf wesentliche, allgemeine Charaktere können aber immer Abtheilungen gegründet werden, man mag sie nun weiter charakteristen und Gattungen (genera) nennen ober nicht.

ftand bis jest in Erfahrung gebracht habe, ift nur folgenbes Benige.

Die Zeit der Erscheinung der Amaroiden beginnt im Allgemeinen mit dem Eintritt der warmern Jahredzeit, und endet mit dem Schluß derselben, indem die Thiere ihre Winterquartiere beziehen. In sublichern Gegenden kommen sie naturlich der Jahredzeit nach früher zum Borschein, als in nördlichern; am spätesten also im hohen Norden, wo sie aber, wie Zetterstedt (Fauna Lappon. I. p. 24.) erzählt, auch sich vor ben warmern Sommertagen munter auf dem Schnee berumsaufen.

Im Allgemeinen fallt bie Begattungszeit in bie erften Monate bes Fruhlinge, und bie Erfcheinung ber jungen Rafer balb nach Sohannis, 8 - 12 Bochen nach ber Begat-3d fab gegen Enbe bes Junius und im Unfange bes Julius haufig bie Amara spreta, trivialis, familaris u. a. gang jung, noch febr weich, und mit roft= farbigem Unterleibe; fie mußten alfo um biefe Beit fo eben erft ihre Puppenhulfe verlaffen haben. Es find bies folde Urten, Die zu allen Beiten bes Commers zu finden find. und bon benen man bor Johannis alte, überminterte, nach Johannis aber meiftens nur junge Eremplare antrifft, Die, wenigstens jum groften Theile, erft überwintern werben. Man murbe aber irren, wenn man glaubte, bag alle Urten Diefer Thierfamilie gleiche Dauer ihrer Entwidelung, und gleiche Beit ihrer Entftehung aus ber Puppe hatten, benn wenn auch bie meiften mahrend ber gangen Dauer ber marmen Sahredgeit vorfommen, fo finbet man boch auch andere, bie nur im Fruhlinge baufig, einige, bie nur im Gpatfom= mer in Menge, und manche, bie gur Frublinge= und Berbft= geit vorhanden find. Es fcheint hieraus hervorzugeben, bag viele, und wohl bie meiften Urten fich jahrlich nur ein Dal fortpflangen, inbem fie ju ihrer Entwickelung bom Gi bis jum Rafer eine langere Beit nothig haben, mabrent bei anbern in einem Sabre zwei Generationen Statt finben. Lebensbauer biefer Thiere, vom Gi an bis jum natutlichen Tobe bes Rafers, überfteigt indeffen wohl nicht, ober nur um Beniges ben Beitraum eines Sabres, bei manchen 2frten ift fie jebod gewiß bebeutenb furger. Golde Urten, bie porzuglich im Spatfommer erfcheinen, begatten fich gewohnlid noch im Berbfte , viele auch erft im fommenben Grublinge, und bringen die vorher gehende Sommerzeit, 3 - 5 Monate, im Larven= und Puppenftanbe ju; Arten aber, bie vorzugeweise im Fruhlinge erscheinen, und fich nur gu biefer Beit begatten, leben ben vorher gebenben Sommer hindurch als Larven, und uberwintern theile ale Puppen, theils ichon als Rafer; Arten enblich, Die jahrlich zwei Benerationen haben, unterliegen ben Metamorphofen querft im Junius und Julius, und bann wieber im Geptember und Detober, vor welcher Beit (alfo im April und Mai, unb zum zweiten Mal im Auguft) man fie vollkommen ausges bildet antrifft. Es ift ubrigens nicht ju uberfeben, baff Rlima, Bitterung und Rahrung auf bie fruhere ober fpatere Entwidelung, vielleicht felbft auf eine einmalige ober boppelte Generation diefer Thiere großen Ginfluß haben merben.

Ginen fpeciellen Fall will ich hier noch mittheilen. Sich fand in ber erften Salfte bes Monats Upril (1830) mehrere Eremplare ber Amara modesta Dej. in einer beflimmten Gegend bei Berlin im Canbe unter trodnem Laube, und zwar in vollkommen ausgebilbetem Buftanbe; fie mußten allo entweber ichon im vorigen Sahre als Rafer gelebt, ober boch wenigstens ichon im Laufe bes Bintere in ber Erbe ihre lette Metamorphofe uberftanden haben. Begen Enbe des Monats Mai fand ich an berfelben Stelle unter mehres ren alten Rafern aud Larven biefes Thiers, und gegen Enbe bee Junius junge Rafer, Die noch nicht vollfommen ausgefarbt, und uberhaupt noch fehr weich maren, alfo bie Rachkommen jener aus bem Upril. Gine Reife hielt mich ab, biefe junge Brut ferner gu beobachten, ich weiß baber nicht mit Bewiftheit, ob fie im Laufe bes Commere fich fcon wieder gu begatten und Larven gu gieben pflegt, ober ob fie fur Dachkommenfchaft gu forgen fich erft im tommenben Fruhlinge tuchtig genug fuhlt. Es ift jeboch. um analog gu fchliegen, mahricheinlich, bag bie Begattung bes Thiers ichon nach einigen Bochen nach erlangter Reife und Beftigfeit bes Rorpers, alfo im Muguft, Statt finbe.

benn ich fand zu biefer Beit zwar junge, aber boch volltom= men ausgebildete, und alfo bem Unfchein nach jur Begattung fabige Rafer. Es leibet indeffen feinen 3meifel . baß manche bereite im Junius und Julius entwickelte Individuen fich im Laufe ihres Geburtsjahre nicht mehr begatten, fonbern mit ihren Reffen und Richten, wenn ich fo fagen barf. aufammen übermintern werben, in bem Fall namlich, bag fie feine Gelegenheit finben, fich frubgeitig gu begatten : benn baf Letteres nicht immer ber Fall ift, Die Begattung meniaftens nicht immer gleichzeitig Statt findet, beweist ber Umftanb, bag ich im Julius und im Muguft in verfchiedenen. an breifig Meilen von einander entfernten Gegenben unter vollfommen ausgebilbeten Rafern genannter Species auch fo chen erft entwidelte, ihre Puppenhulfe faum verlaffene In-Dividuen antraf, welche nur Die Frucht einer fpater Statt gefundenen Begattung feyn fonnten.

Erst einige Tage nach vollzogener Begattung ber Rafer kommen bie Gier zur Reise, und schwellen bann ben Leib bes Weibchens sohr an. Es sett sie barauf unter Steinen, ober einige Boll unter ber Oberstäcke ber Erbe ab. Die jungen Larven erscheinen bald, hauten sich einige Mal, und erreichen ver ihrer Berpuppung gewöhnlich die boppette Länge bes Kafers, sind aber alle nach einem Muster gebilbet, so daß sich die Species schwer unterscheiden lassen. Sie gehörten zu berzeingen allgemeinen Bildung, zu der auch die Larven der Jabroiden, der Pocilus-Arten u. a. zu rechnen sind. Wei den meisten Arten bauert die Zeit der Entwickelung der Larve vom Ei bis zur Puppe nut 6-8 Bochen, ihr Puppenstand kaum halb so lange, die Kaser aber können langer leben, zumal wenn ihre Begattung verzögert wird. Nach der Begattung sterben sie bald.

Gewohnlich halten sich die Amaroiben bei Tage in ber Erbe, unter Moos, Gras und Steinen auf, verlaffen aber bei einbrechender Dammerung ihre Schlupfwinkel, und treisben nun im Zwielicht ihr Wefen, gehen ihrer Nahrung nach, und begatten sich. Man fieht sie zwar hausig auch im Sonnenschein herumlaufen, es scheint dies jedoch mehr durch Bufall veranlaßt zu werben, als im Naturelt dieser Thiere seinen

Grund zu haben. Ein stater Regen treibt sie ebenfalls leicht aus ihren Lochern hervor, und man sieht sie bann nehlt anbeen Sarabiben oft in Menge auf den Pführen herumschwimmen. Manche Arten halten sich mehr in sandigen und trocknen Gegenben auf, andere ziehen lehmigen und feuchten Woden zu ihrem Aufenthalte vor; baher kommt es; baß man gewisse Arten zwar weit verbreitet sindet, aber immer nur in Gegenben, die ihrer Lebensweise angemeffen sind; manche Arten sinden sich jedoch sowohl in trocknen als in seuchten Gegenben gleich häusig.

Begetabilische Stoffe bilben bie hauptnahrung ber Amaroiben, und die Amara tricuspidata, trivialis, communis und familiaris scheinen vor allen andern Freunde vom Setreibe ju sepn. Aber auch das Mart ber Grafer, die satigen Burgeln mander Arauter und mehr bergleichen dienen ihnen zur Nahrung, so wie die Larven und die Maden verschiedener Insecten, die ihnen aufstoffen, und beren sie sich zu bemächtigen start genug sind. Dabei sind sie starte Effer. Man sieht dies an ihrem sehr aufgetriebenen Leibe, wenn sie so eben eine gute Mahlzeit gehalten haben.

Diejenigen Arten, welche Flüget haben, bebienen sich berselben gleichwohl nur felten. Sie fliegen jedoch zuweilen bei augenehmem Wetter, und besonders in der Abenddammerung *). Man fann sie indessen durch Angst leicht zum Bliegen bringen, wenn man sie 3. B. in ein Buderglas einsperrt, die Deffnung besieben verkopft, und nun einer starten Warme aussetz. Im Allgemeinen ift ihr Naturell mehr lebhaft als trage, sie laufen ziemlich hurtig; einige Arten aber sind in ihren Bewegungen eiwas langsam, vorzüglich bie der Untergattung Percosia.

[&]quot;) Ich habe daher gegen Balch's Berlicherung (Naturforfcher XI. p. 95.), daß ihm einst in der Racht eine große Menge des Caradus vulgaris Lin. (wenn auch nicht eben diese, doch gewiß eine unserer gemeinern Amarenarten) in die Stube gestogen sen, Nichts einzwenden. Bom Harpalus ruficornis und H. griseus hat man der Beispiele schon mehrere, daß sie sich in warmen Rächten der Aussenden im Kinge erhoben (vergl. Iliger's Magaz, für Insettent. I. p. 52.), wie es auch neuerlich sim Kahr 1829) bei Berlin und andern Orten Rorbobeutschland beobachtet worden ist.

Die Umaroiden finden fid fammtlich nur auf ber norb= lichen hemisphare ber Erbe, und hier wiederum faft nur in ber gemäßigten und kalten Bone. Ich habe wenigstene feine Species gefeben, bie auf ber fublichen Erbhalfte ihr Bater= land hatte. Die reifenden Raturforfcher beftatigen biefe Deis nung, und Efchicholb, ber auf feinen Reifen um bie Groe bies zu beobachten Gelegenheit hatte, verfichert es in Briefen an mich ausbrudlich. Dun finden wir zwar in Sturm's Catalog feiner Infectensammlung (I. p. 00.) eine Amara cephalotes aus Brafilien, bies ift aber fein Amaroid, fonbern eine gur Gattung Barysomus Dej. (Spec. gen. des Col. IV.) gehörige Urt. Die von Mac Lean (Annulosa Javan. I. p. 21.) ermannten brei Species von javanifden Umaren icheinen ebenfalls nur Barpfomen zu fenn. Perty's Amara marginella aus Brafilien (vergl. Delectus Animal. Articulatorum. Monach. 1830. p. 11.) ift ein achter Oodes. Raum findet man innerhalb ber norblichen Balfte ber beifen Bone einige Gegenden, in benen Umgroiben leben, und wo bies ber Kall ift, gleicht boch bas Rlima bem ber gemäßigten Bone. B. auf den Sochebenen und Gebirgen von Merico. unter bem 18 und 19 Breitengrade. Uebrigens ift bas Ba= terland ber Umaroiben weit ausgebehnt, benn fie finben fich burch gang Europa, im norblichen Afrika, Affen und Umerika. Befonders auffallend ift es, bag gewiffe Urten fo febr weit perbreitet find; man tonnte faft glauben, Die Ratur babe bie Stammeltern berfelben in verfchiebenen Gegenben gu gleicher Beit hervorgebracht, benn Amara trivialis 3. B. findet fich nicht nur bei uns, fonbern auch in Darocco. und in ber Goongarei Uffens, alfo in einem Lanbftriche, pon mehr als 1000 geographifchen Meilen Lange. Gben fo findet man Amara spreta und patricia Dej. nicht nur in verfchiedenen Gegenden von Europa, fonbern auch in Morbamerifa. *)

e) Man fann die Ibentitat ber Urt einzelner Individuen, mogen fie nun aus einer und berfelben Gegend, ober aus weit von

Spftematifche Ueberficht ber Battungen.

Die mir gegenwartig bekannten Arten ber gefammten Familie der Umaroiden bilben acht hauptabtheilungen (Untergattungen) nach folgenden Kenngeichen.

- I. Gin zweifpigiger Bahn in ber Musrandung bes Rinns.
 - 1. Bruftichild mehr nach vorn verjungt, binten erweitert, ober eben fo breit ale vorn.
 - A. hinterfchienen bes Mannchens an ber innern Seite fabt, ober nur bunn mit Sarchen gefrangt.
 - a. Die brei erweiterten Tarfenglieder bes Mannchens breit herziermig . 1. Percosia.
 - b. Die brei erwelterten Earfenglieder bes Mannchens langlich herziormig 2. Celia.
 - 2. Brufifdilb mehr nach hinten verjungt, mehr oder weniger hergformig, von ber Mitte er-
 - A. hintetschienen des Mannchens an ber innern Seite mit einem bichten Saars fils verfeben 4. Bradytus.
 - B. hinterichienen beiber Gefchlechter an

einander entlegenen Ländern stammen, zwar nicht mathematisch nachweisen, indessen halte ich Individuen wirklich der Art nach sein ebestimmten specissischen Unterscheidungszeichen aufünden lassen. Kann man dies als richtig annehmen, so scheint es auch wohl seine Richtigkeit mit der nichtigkeit mit der nichtigken Entstellung einer und derselben Art zu Jaden; denn es ist taum bentdar, das Shiere, wie oben genannte Kärerchen, die sich nicht durch Schiffe und Waarentransporte aus einer Gegend in die andere versehen lassen, von einem einzigen Paare abstammen, und sich doch so weit verbreiten können, als wir sie wirtsich verbreitert sehen. Es widersprüch viellesich der schaffenden Natur nicht, anzunehmen, daß sie unter gleichen Umständen eine und diese Esterart an verschiedenten Puncten der Erbe zum Dassen drackte.

9

- a. Mittelichienen bes Mannchens an ber innern Geite zweiganig . . 5. Leirus. b. Mittelichienen beiber Geschlechter
- an der innern Seite ungezahnt 6 Leiocnemis.
- Rinns.
 - 1. Bruftfdilb hinten fehr verengt . . . 7. Amathitis.
 - 2. Bruftichild hinten ermeitert 8. Acrodon.

Bemerk. Die doppelte Bilbung bes Bruftschibs und bes Jahns in der Ausrandung des Kinns ift bei den Amaroiden immer so beutlich ausgedrückt, daß man hierin bei Bestimmung der Gattungen nicht irren kann; denn nähern sich gleich die Ertreme beider Bildungen einander mehr oder weniger, wie es 3. B. in Rücksicht des Brustschild bei Bradytus consularis und den Amara der Fall ist, so wird man doch den Grundtypus auch hier nicht verkennen,

I. PERCOSIA Zim.

Menti dente intermedio bifido: thorace subquadrangulo aut postice dilatato: tibiis posticis utriusque sexus intus glabris: tarsorum anticorum articulis tribus primis maris dilatatis transverso-cordiformibus.

Herber gehören Amara sicula, pastica, patricia Dej. Amara zabroides Dej. ist nur große Barietat von patricia, zu welcher auch Carab. mancipium, plebejus, equestris Duftschm., Amara nobilis Sturm gehören.

II. CELTA Zim.

Menti dente intermedio bifido: thorace subquadrangulo aut postice dilatato: tibiis posticis maris intus glabris aut pilis tenue ciliatis: tarsorum anticorum articulis tribus primis maris dilatatis oblongo-cordiformibus aut triangularibus.

Ich theile bie Celien (Celia, von neala laufen) in folgende 9 Gruppen.

- I. Borberbruftbein bes Mannchens in ber Mitte punctirt, ober mit einem (oftere punctirten) Grubchen verfeben.
 - 1. hinterichienen bes Mannchens an ber innern Geite mit Barchen gefrangt.
 - A. Mugen flady. (Erfte Gruppe.)
 - B. Mugen vorragend. (3meite Gruppe.)
- 2. hinterichienen beiber Gefchlechter an der innern Seite haartos.
 - A. Fubler fcmarg. (Dritte Gruppe.)
 - B. Gubler ziegelroth ober pechbraun.
 - a. Subler langgliebrig;
 - a. Bruftschild ohne vorspringende Borbereden. (Bierte Gruppe.)
 - B. Bruftichild mit vorspringenden Borberecken.
 - * Geflügelte Arten. (Funfte Gruppe.)
 - b. Rubler furgaliedrig. (Giebente Gruppe.)
- 11. Vorderbruftbein beider Gefchlechter in ber Mitte ohne Grubchen und Puncte.
 - 1. Bruftfdild vieredig. (Udte Gruppe.)
 - 2. Bruftichild vorn verengt. (Reunte Gruppe.)

Erfte Gruppe. Gin bider, gebrungener Rorper, bem ber Percofien abnlich; ein bider Ropf, mit fcwach vertieften Einbruden zwifden ben Gublern; flache Mugen ; giemlich furggliedrige, noch nicht bis an die Schultereden reichende Subler von roth= oder pedibrauner Farbe; Tafter und Beine von berfelben Sarbe; bas Borderbruftbein ber Dannchen auf ber Mitte punctirt; die Flugelbecken binten wenig verlangert, geftreift, Die Streifen punctirt; Die abgefurgte Streife an ber Burget ber Alugelbeden giemtich lang, fdrag laufend, ge= wohnlich hinten mit ber erften, vorn mit ber zweiten gange= ftreife vereinigt; die Mittel= und hinterfchienen der Mannden nur febr wenig nach innen gefrummt, lettere an ber innern Geite leicht aber beutlich mit Sagren gefrangt; bie Mittel- und Sinterfchienen ber Beibchen giemlich gerade, wie bei ben Mannchen mit Dornen und Borften befest, aber coarlos. Die bekannten Urten find flugfabig. Sierher ge=

hort als Typus Amara ingenua Dej. (Am. lata, subaenea Sturm.)

3meite Gruppe. Der Rorper ift hier meniger gebrungen, ale bei ben Urten ber vorigen Gruppe, etwas flader; ber fleine Ropf ift vorgeftredt, mit tief eingebrudten, langlichen Grubchen gwifden ben Gublern; Die Mugen find febr conver und hervorftebend; die roth= oder pechbraunen Rubler reichen bei einigen Urten noch uber die Schulter binaus; bas Borberbruftbein ber Dannchen ift auf ber Mitte punctirt, ober hat bafelbft ein (meiftens punctirtes) Grubchen; Die Alugelbeden find hinten ziemlich verlangert, und mit feinen, punctirten Langestreifen bezeichnet; bie abgefurzte Streife an ber Burgel ber Flügelbeden ift ziemlich lang, fie bangt vorn mit ber zweiten, binten mit ber erften Langs= ftreife gufammen ; bie Mannchen haben fast ohne Musnahme amei bicht neben einander ftebende, borftentragende Puncte auf jeber Geite bes Unalfegmente, Die Beibchen zwei eben folde, weiter auseinander ftebenbe; die Mittelfchienen ber Mannden find febr wenig nach innen gefrummt, die ber Beibchen gerade; bie hinterfchienen ber Mannchen find an ber innern Geite mit feinen Barchen gefrangt, bie ber Beib= Die hierher geborigen Urten find geflugelt. then haarlos. Sch nenne bavon nur Amara complanata *), fusca. modesta Dej., und befdyreibe außerbem noch vier mert. murbige neue Urten, Die fich in herrn Fr. Schuppel's Sammlung ju Berlin befinden.

Celia fuscicornis Zim. Thorace antice angustato, angulis posticis acutis recte extrorsum vergentibus dentiformibus, dente angulari minore.

Dbgleich biefer Rafer gang von ber Gestalt und Große ber Amara fusca Sturm, Dej. ift, so baß man ihn leicht mit berfelben verwechseln konnte, so ift er boch wefent-lich bavon verschieben. Der Dberleib ift hell erzfarbig, ber Unterleib pechfarbig, ober wie bie Taster, Fuhler und Beine

^{*)} Dejean vergleicht biese Species gar febr mit Unrecht ber consularis, bie gur Untergattung Bradytus gebort.

rothbraun. Der Ropf ift flein, glatt, hat nur maßig tiefe Gindrude gwifchen ben Guhlern, und vorragende, boch etwas weniger gewolbte Mugen als fusca. Der Bruftfchild ift menig gewolbt, nach vorn leicht zugerundet, am Borberrande maffig, aber beutlich und tiefer ale bei fusca ausgerandet, am hinterrande giemlich gerate abgeftutt; Die vorbern Eden find abgerundet, nicht vortretend, die hintern rechtminkeligt, fcharf, ein wenig nach außen gebogen, fo baß fie faft gahnformig ericheinen; bie Rinne, Die ben Mugenrand bilbet, ift por bem Schilden entweder unterbrochen ober febr fcmach, ftogt aber in der Mitte des Borderrandes ohne Unterbrechung aufammen, wie man bies auch an ben beiben folgenben Urten, nicht aber mit gleicher Bestimmtheit an ber fusca bemerten fann; bie beiben Grubchen auf jeber Geite finb merflich eingebrudt und punctirt. Die Flugelbeden find etmas breiter ale ber Bruftichild, wenig gemolbt, punctirt geftreift, die Bwifchenraume ber Streifen eben. Der Unterleib ift ziemlich glatt, nur an ben Geiten zeigen fich gerftreut ftebenbe, faum fichtbare Punctden. Das Baterland bes Thieres ift Dalmatien.

Celia properans Zim. Thorace antice angustato, angulis posticis acutis recte extrorsum
vergentibus dentiformibus, dente angulari majore.

Diefes Thier bilbet eine Stammart, an welche fich Celia fuscicornis und cursitans als Rebenarten *) anschlies gen. Sie ist fast von der Große der fusca, 3½ Linien lang; weicht aber an Gestalt von derfelben merklich ab. Born ist sie enger, hinten breiter, oben flacher. Der Oberleib ist bunket erzfarbig, der Unterleib schwarz, zuweilen pechfarbig, die Seitenrander des Brustschild und der Flügelbecken scheinen etwas rothlich durch; Taster, Fühler und Beine sind

^{*)} Unter Rebenart ober Rebenform einer Species verftehe ich nicht Abart (varietas), sonbern eine felbstftändige Art, deren Abrathabitus nur gugleich ber einer andern Art ift. Harpalus griseus 3, B. ift eine Rebenart zu Harp. ruficornis, obgleich an ben anders gebildeten hintereden bes Bruftschilds leicht als eie gene Species zu erkennen,

hell pechfarbig, etwas rothlich. Der Ropf ift Elein und glatt, bat aber tiefe Gindrude gwifden ben Rublern; Die giemlich porftehenden Mugen find etwas meniger gewolbt als bei ber fusca. Der Bruftfchild ift beinahe vieredig, boch etwas breiter als lang, feine Geiten vorn nur leicht jugerunbet, ber Borberrand magig, aber etwas tiefer als bei ber fusca ausgebuchtet, der Sinterrand bagegen gerabe abgeftutt; bie Borbereden find abgerundet, nicht vortretend, die Sintereden rechtwinfligt, fcharf, mit einer gerade nach außen gebogenen Spise, modurch ein febr merkliches Bahnchen entfreht; Die Dberfeite ift von febr flacher Bolbung, wie man bies auch bei ben Rebenarten Diefer Species bemerft, hinten ber Quere nad merflich niebergebrudt, und auf jeber Geite- mit amei tiefen, punctirten Grubchen bezeichnet; ber Saum am Borberrande ift beutlich ausgepragt, hinten aber verfdmindet er bor bem Schildden. Die Blugelbeden find an ber Bafie faum breiter als ber Bruftichild, fie erweitern fich jeboch nach hinten gu merflich, oben find fie wenig gewolbt, tief geftreift, bie Streifen beutlich punctirt, bie 3mifchenraume ber Streifen eben und glatt. Unter farter Bergroßerung bemeret man an ben Geiten ber Bruft und bes Bauche feine Punctchen. Man finbet biefe Species in Deftreich.

 Celia cursitans Zim. Thorace subquadrangulo, angulis posticis acutis recte extrorsum vergentibus dentiformibus, dente angulari minuto.

So groß wie die vorige Urt, und Nebenform berfelben. Dben ift sie dunkel erzfarbig, unten schwarz mit mehr oder weniger metallischem Glanze; die hintern Seiten des Bruflschilds und der Flügeldecken sind rothlich; Fühler, Kaster und Beine pechsarbig; die Murzelglieder der Fühler und Taster, so wie die Schienen etwas heller, mehr rothbraun oder restsarbig. Der Bruflschild ist an allen vier Seiten beutlich gerändelt, von quer-vierediger Form, vorn mäßig ausgerandet, hinten abgestuht, mit abgerundeten, nicht vortretenden Borberecken, und rechtwinkeligten, schaffen hinterecken; das Jahnchen an den hinterecken ist zwar sehr klein, aber boch deutlich; oben ist er mäßig gewölbt, hinten ber Quere nach scharf niebergebruckt, auf jeber Seite mit zwei tiefen, punctirten Grubchen versehen. Die Alugelbeden sind an ber Murzel beutlich breiter als ber Bruftchild, ihre Seiten ziemlich parallel; oben nach vorn zu find sie etwas niebergedruckt, wodurch ein flacher Aucken entsteht; die punctire ten Streifen sind sehr beutlich, ihre Zwischenkaume eben. Die Seiten der Bruft und des Bauchs sind fein punctirt. In Oestreich einheimisch.

4. Celia ambulans Eschscholtz. Thoracis angulis posticis obtusis.

Der modesta ahnlich an Geftalt und Große, aber schlanker, und burch bie stumpfen hintereden bes Bruftschibs von allen übrigen zu bieser Gruppe gehörigen Arten leicht zu unterscheiben. Der ganze Körper ist bunkel erzfarbig, nur bie Außenseiten, bie Taster, Fühler und Beine sind rothsbraun. Aus Außland kommend.

Dritte Gruppe. Die hierher gehorigen Rafer bilben mit benen ber folgenben Gruppe einen Debengmeig ber Celien . burch ben fie mit ben Umaren verenupft werben , fo baf Celia mexicana (Amara mex. Dej.) fich bem Sauptftamm ber Celien, C. interstitialis aber unmittelbar ben achten Umaren verbindet. Im Meußern gleichen übrigens biefe Thiere mehr ben Umaren, ale ben Celien, bie Grenge beiber Gattungen ift jedoch fcharf und ficher, und befteht in bem Dafenn bes Saarfilges an ben Sinterfchienen ber mann= lichen Umaren, und in bem Mangel beffelben an ben Sin= terfchienen ber mannlichen Gelien. Intereffant aber ift es gu bemerken, wie bie Urten bicfes 3weigs in ber gangen Bilbung ihres Rorpers fich in gleichem Maage ben Umaren na= bern, als fie fich vom Sauptstamm ber Celien entfernen. Man bemerkt bies nicht nur an ber Farbe, fondern auch an ber Bilbung ber einzelnen Rorpertheile, befonbere ber Borbertarfen ber Dannchen, beren erweiterte Glieber herzformig und vorn beutlich ausgerandet find, wie es gewohnlich bei ben achten Umaren ber Fall ift. Bas bie fpeciellen Charac= tere gegenwartiger Gruppe betrifft, fo find es folgende: ein fleiner Ropf: gewolbte und giemlich hervorftebenbe Mugen; Kuhler, die mit Ausnahme bes gewöhnlich rothen Burgelgliedes, gang schwarz sind, und beim Mannchen bis an die Schulter reichen; Beine von ebenfalls schwarzer Farbe; bas Borderbruftbein der Mannchen auf ber Mitte nur sehr leicht, aber doch merklich eingedrückt, wenigstens fein punctirt; die Mittelschienen der Mannchen leicht gekrummt; die hinterschienen in beiben Geschlechtern mit aufrecht stehenden Borschen besetz, aber vollkommen haarlos. Der Ufter hat beim Mannchen auf seder Seite immer nur einen, beim Weibschen aber zwei borstentragende Puncte. Ich kenne vier Species, die zwei Jauptformen bilben; sie sind gestügelt.

Bur ersten hauptform (thoracis foveolis distinctis) geboren Amara interstitialis Dej., die sich fast nur burch ben flach abgesehten Seitenrand des Bruftschilos von der folgenden unterscheidet, und dann Carabus erraticus Duftschm. (Amara errat. Sturm., punctulata Dej.), die ich hier naher beschreiben will.

Die Celia erratica ift langlich eiformig, 3 - 37 Linien lang, oben balb ergfarbig, balb fupferroth, blaulich, grunlich, fcmarg; unten duntel ergfarbig, mir grunem Schimmer. Der fleine Ropf ift faft fo breit als lang, mit vorragenden Mugen; bie Lefge ift fcmarg, oftere ine Ergfarbige fpielend ; auch die ubrigen Mundtheile und die gubler find fchwarg, gewohnlich aber haben lettere ein buntelrothes Burgelglieb. Der Bruftichild ift viel breiter als der Ropf, unb um bas Doppelte breiter als lang, nach vorn jugerunbet, vorn beutlich ausgerandet, hinten von ber Breite ber Glugelbeden, an ben Geiten ber Bafie leicht ausgebuchtet; bie Seitenrander find nicht flach abgefest, wie bies ber ber vo= rigen Urt ber Fall' ift ; bie vordern Eden find giemlich abgerundet, boch etwas vorragend, die hintern rechtwinkeligt, giemlich ichatf; bie Dberfeite ift etwas uneben, vor ber Bafis der Quere nach mehr ober weniger tief niebergedruckt, und auf jeber Geite mit zwei beutlichen, meiftens unpunctirten Grubchen verfeben; find lettere punctirt, fo ift body immer nur fehr wenig und faum merflich. Die Rlugelbeden find maffig gewolbt, fein gestreift, Die Streifen punctirt ;

bie 3mischenraume ber Streifen sind bath eben, balb etwas erhoht, ofters noch mit Quereindrucken markier, so daß sie wie verkrüppelt aussehen; ble augenformigen Puncte am Aussende stehen in der Mitte weniger gedrängt, seltner so boch ist ihre Reihe weit unterbrochen. Die Seiten der Bruff sind mehr oder weniger punctiet, die des Bauchs fein gerungelt oder glatt. Die Beine sind schwarz, die Schenkel gewöhnlich mit einem starken grunen Erzstanze überzogen, die Dornen der Schienen und Karsen und bie Krallen rothlich. Man sindet diesen Kafer hin und wieder in Deutschand, in der Schweiz, in Schweden, Finnsand und Russland; ziemtlich häusig auch in Kamtschafta und wohl durch als aus dem Nordwessen von Assen versicherr, ihn auch als aus dem Nordwessen von America kommend erhalten zu haben.

Bur zweiten hauptform (thoracis foveolis fere nullis) gehören Celia moerens Zim., $4\frac{1}{2}$ —5 Linien lang, und $2-2\frac{1}{2}$ breit, völlig schwarz, glatt, mit kaum sichtbar gestreiften Flügelbeden; und Celia lugens Zim., viel schwarz als die vorige, ebenfalls ganz schwarz, und im Ueußern unserer Amara trivialis ahnlich; beibe aus Merico.

Bierte Gruppe. Die bagu gehorigen' Urten unter= icheiben fich faft nur durch die Farbe ber gubler von benen ber vorigen Gruppe, und burch einen merflich bidern Ropf. Die Mugen find maßig vorragend; die Fuhler langgliedrig und roftroth; ber Bruftichild ohne vorfpringende Borbereden; Die Flügelbeden fein gestreift; Die abgefurzte Streife giemlich lang, swiften ber erften und zweiten Langeftreife ftebenb, binten mit ber erften gufammenhangenb; bie Reibe ber au= genformigen Randpuncte in ber Mitte unterbrochen; bas Borberbruftbein ber Mannchen auf ber Mitte beutlich eingebrudt, ober fein punctirt, ober mit einem punctirten Brubden verfeben; die Mittelfchienen taum gefrummt; bie Sintericbienen an ber innern Geite haarlos; ber Ufter ber Mannchen auf jeber Geite nur mit einem borftentragenben Puncte verfeben. Die beiben mir bekannten Arten biefer Gruppe find Amara californica und mexicana Dei.

Funfte Gruppe. Der Ropf giemlich flein, mit maffia porragenden Mugen, und langgliedrigen, roftfarbigen Rublern, Die indeffen Die Schulter taum iberragen. Der Bruftichilb ift febr ausgezeichnet, an ben Geiten mehr ober meniger flach abgefeht, vorn in weit vorragenbe Gden aus= laufend. Die Flugelbeden find fein geftreift, bie Streifen oft taum fichtbar punctirt, bie abgefurgte Streife giemlich lang, swifchen ber erften und zweiten Langeftreife ftebenb, binten gewohnlich mit ber erften verbunden; Die Randpuncte febr flein, in ber Mitte wenig gebrangt ftebenb, ober eine unterbrochene Reihe bilbend. Das Borberbruftbein ber Mannchen ift auf ber Mitte beutlich punctirt. Muf jeber Geite bes Ufters fieht man zwei borftentragende Puncte, Die beim Mannchen nabe bei einander fteben, beim Beibchen mehr getrennt find. Die Schienen find fehr bunn und gerabe, nur bie Mittelfchienen ber Mannchen find leicht nach innen gefrummt ; die Sinterfchienen find haarlos ; bie Borbertarfen breiedig. Die feche befannten Urten haben Glugel; es finb tolgenbe :

- 1. Celia tescicola Zim. Thorace majusculo, angulis anticis minus porrectis; elytris modice convexis; pectore laevi. In den Kirgisensteppen.
- 2. Celia rupicola Zim. Thorace minusculo, angulis anticis minus porrectis; elytris modice convexis; pectore laevi. In ben Gebirgen bes sublichen Si-biriens.
- 3. Carabus Quenseli Schönh. (Amara Quenselii Dej.) Thorace minusculo, angulis anticis valde porrectis; elytris modice convexis; pectore laevi. In Capplano.
- 4. Celia Silvicola Schmidt. (Amara Quenselii var. Dej., Am. metallifera And.) Thorace majusculo, angulis valde porrectis; elytris modice convexis; pectore laevi. In den Dsteeptodingen.
- 5. Celia monticola Zim. (Amara mont. Dej.) Elytris supra deplanatis; pectore laevi. In ben savopischen und piemontesischen Alpen.

6. Celia remota Eschscholtz. (Amara remotestriata Dej.) Pectore parum sed distincte punctato. Un unalaschea.

Sech te Gruppe. Die Augen ziemlich flach; bie Bufter langgliedig und rothbraun ober roftfarbig; ber Bruftsidit mit start vorragenden Borbereden versehen; bie Flugel fehlen; bas Beibchen fuhrt auf jeder Seite des Uftert zwei borftentragende Puncte. Ich kenne nur folgende Species:

Celia saxicola Ménétriés. 3 1 -- 4 Linien lang; oben buntel ergfarbig, unten mehr ober weniger pechbraun; Zafter, Fuhler und Beine roftroth. Der Ropf ift von mitt= lerer Große, glatt, nur mit ben gewohnlichen, magig tiefen Grubchen zwifden den Suhlern bezeichnet; Die Mugen find flach; bie Guhler reichen noch etwas hinter bie Schulter. Der Bruftichild ift vorn tief ausgerandet, fo baß feine etwas abgerundeten Borberecken weit hervortreten, Die Geiten find ftarter gerundet, ale bei Celia infima, und folglich mehr, als bei allen ubrigen befannten Celien, boch erfennt man beutlich, baß fie nach hinten ju nicht eigentlich verengt find, baber fich auch bie nicht febr fcharfen Sintereden giemlich rechtwinkeligt zeigen; Die Bafis ift in ber Mitte febr leicht ausgerandet, die Dberfeite maffig gewolbt, vorn und hinten merklich ber Quere nach niedergebruckt, hinten auf jeber Seite mit zwei beutlichen Grabchen befett, von benen bas innere langer und tiefer als bas außere ift, beibe aber find in ihrem Grunde und Umfange mit feinen Puncten bezeichs net. Das breiedige Schilden ift glatt. Die Rlugelbeden find born nicht beutlich breiter ale bie Bafie bee Bruftfchilbe. fie erweitern fich jeboch etwas nach ber Mitte gu, und ha= ben vor ber Spige eine merkliche Musrandung; ihre Dolbung ift ziemlich ftart, ihre gangeftreifen fein und punctirt, bie abgefürzte Streife unmittelbar neben bem Schildchen ftehend, die Bwifdenraume ber Streifen eben, Die augenformis gen Puncte vor bem roftfarbigen Mugenrande ber Flugel= beden wenig gedrangt. Der Unterleib ift glatt, bie vorbern Baudringe fuhren an ben Seiten taum einige feine Puncte. 3m Caucafus einbeimifc.

Siebente Gruppe. Mehrere auffallende Charactere bezeichnen biefe Gruppe: ber fleinfte Rorper unter ben Celien : ein Bleiner, furger Ropf, mit fart vorragenden Mugen; Burggliedrige, fast ichnurformige, roftrothe Gubler; ein an ben Geiten giemlich gerundeter Bruftfditb; punctirt geftreifte Rlugelbeden; ein faum fichtbares Rudiment bes abgefürzten Streifchens zwifchen ber erften und zweiten Langeftreife; vor bem Muffenrande ber Flugelbeden eine in ber Mitte weit unterbrochene Reihe von augenformigen Puncten; Manael an flugfabigen Unterflugeln; ein beim Mannchen in ber Mitte punctirtes Borberbruftbein; ein beim Dannchen auf jeder Geite einen, feltner zwei neben einander ftebende, borftentra= genbe Puncte fuhrendes Unalfegment, bas beim Beibdien auf jeber Geite mit zwei folchen, aber getrennt ftehenben Duncten bezeichnet ift; in beiben Gefchlechtern gerabe und bagrlofe Mittel= und hinterfchienen. Eppus ift Carabus infimus Knoch (Amara infima Dej.).

Achte Gruppe. Celien, beren Borberbrustbein in beiben Geschlechtern unpunctirt, und beren Bruftschild viereckig ift. Sie haben einen schlanen Körper, einen kleinen Kopf, vorstehende Augen, rothlich gelbe, ober rothe, ober rothlich braune, langgliedrige Kuhler, fein gestreifte Flügelbecken, an beren Basis zwischen der ersten und zweiten Kangsftreife ein beutliches, hinten gewöhnlich mit der ersten sich vereinigendes Streischen steht, im neunten Intervall der Klügelbecken seine, augensormige, in der Mitte wenig gedrängt stehende Puncte, slugsäbige Unterslügel, die Männchen auf seder Seite bes Afters einen, die Beibchen zwei borstentragende Puncte, beide Eeschlechter gerade, haarlose Mittel= und hinterschienen. hierber gehoren Amara aurata, und bifron's Dei.

Reunte Gruppe. In biefer Gruppe find bie Ertennungemerkmale ber nach vorn sichtbar verengte Brufischild, und bas in beiben Geschliechtern unpunctirte Vorberbruftbein. Der Kopf ist klein, und hat beim Mannchen ziemlich vorragende Augen. Die langgliedrigen Fuhler und bie Beine sind gelb, ober roth, ober rothbraun; bie Flügelbecken beim Mannchen schlanker, nach hinten mehr verengt, beim Beibden mehr eiformig. Das ziemlich kurze Streischen an der Burzel der Flügelbecken sieht zwischen der ersten und zweiten Längsstreise, und ist hinten fast immer frei. Die Punctareihe vor dem Außenrande der Flügelbecken ist in der Mitte mehr oder weniger unterbrochen. Der Ufter der Mannchen suhrt auf jeder Seite einen, der der Beibchen zwei dorstentragende Puncte. Die Schienen sind in beiden Geschlechtern unbehaart und ziemlich gerade. Die bekannten Arten konnen sliegen. Es sind Carabus proletarius Knoch (Amara musculis Dej.), Amara chalcea Dej., und Amara grandicollis Dej. Catal.

Celia grandicollis ift ein Animal variabile, bas in hinficht feiner specisischen Bestimmung auch einen Kenner leicht irre fubren kann. Ich habe mich zu wieder-holten Malen vergebens bemubt, an einer Menge von ab-weichenden Individuen dieser Art einen Sharacter aufzusinden, der fur die auffallendsten Barietaten specifische Gittigeteit haben mochte; er existir nicht, überall sind Uebergange und Zwischenstusen vorhanden. Die vier hauptvarietaten sind solgende:

- Aleiner, oben weniger erzglanzend, mit tief gestreifeten Hügelbeden. (Amara grandicollis Dej. Catal.)
- 2. Rleiner, oben gruntich ergglangenb, mit weniger tief gestreiften Flugelbeden. (Celia Seileri Heer.)
- 3. Großer, pechbraun, mit wenigen tief gestreiften Fiugesbeden. (Amara oreophila Imhoff.)
 - 4. Größer, oben mehr ober weniger ergfarbig, mit weniger tief gestreiften Flügesbeden. (Amara rufocincta Mannerh., Dej.)

Die Lange biefes Thiere ichwankt zwifchen $2\frac{\tau}{2} - 3\frac{\tau}{2}$, bie Breite zwifchen $1 - 1\frac{3}{4}$ Linien; die Farbe ift oben tiep pechbraun, glangend, oft mit einem grunen Metallichimmer versehen, unten ichwarz, ober pechbraun; Tafter, Fuhler und

Beine find roth, jumeilen auch bas Unalfeament; Die 2lu-Genfeiten bes Bruftichilds und ber Flügelbeden fcheinen rotha lich burch. Der Ropf ift flein, die Mugen giemlich vorftebend beim Mannchen, viel flacher beim Beibchen. Bruftichild ift bald furger, bald langer, nach porn ju bald mehr balb meniger verengt, vorn bald mehr balb meniger tief ausgerandet, bie Geiten mehr ober meniger gerundet. Die Borber- und Sintereden mehr ober meniger fcharf, alles bies aber ohne bedeutenben Unterfchied; por ber giemlich ge= rabe abgestugten Bafis fieht man auf jeder Geite gwei mehr ober weniger tief eingebrudte Grubchen, in und um welchen fich fcharf eingebrudte Puncte zeigen. Die Flugelbeden find vorn fo breit als ber Bruftichild, beim Mannchen gemohn= 1.) etwas fchlanker und enger als beim Beibchen, oben maffig gewolbt, beutlich geftreift, Die Streifen punctirt. Die Bruft- und Baudfeiten fuhren immer Puncte; biefe fteben gebrangter und find tiefer eingebrudt, wenn fie gugleich auf bem Bruftfchilde bichter fteben und tiefer find. Das Thier ift giemlich burch gang Europa verbreitet.

Mit Unrecht hat Dejean (Spec. Col. III.) biefen Rafer fur Barietat bes Harpalus brunneus Gyll. erktart. Letterer ift zwar ber C. grandicollis im Meugern febr ahntich, und fast von gleicher Große und Farbe, steht aber vermöge seines einsachen Bahns in ber Austandung bes Kinns in einer eigenen Untergattung, die ich Acrodon nenne.

III. A M A R A Bonn.

Menti dente intermedio bifido: thorace subquadrangulo aut postice dilatato: tibiis posticis maris intus dense pilosis.

Die achten Umaren. Ihr Name ist gebilbet vom Worte μαίρω glangen, hell senn, mit a privativo verbunden. Amara bedeutet also eine Thiergattung von dunkler Farbe.

Sehr auffallend ift in biefer Gattung bas Worhandenfenn von Raferlaten. Man weiß, daß bas Wefen ber In-

bividuen, Die biefen Damen fubren, in einer ungemobnlichen Rarbung bes Rorpere befteht, bie in allen Berhaltniffen bien felbe bleibt. Cowie aber bei Gaugthieren und Bogeln Die Raferlafen an ben rothen Mugen, an ber meifen Saut und bem weißen Saar ober Gefieber ju erfennen find, fo unter= fceibet man fie bei ben Umaren an ben rothen Rublern. ben gang ober theilmeife rothen Beinen, und bem fcmargen. rothaelaumten Rorper ; wie alfo bie Farbung bei jenen immer nur Albinos zeigt, fo fonnte man fie bier Regrinos nennen. Es fonnte nicht fehlen, bag man Inbivibuen biefer Urt, bie mir faft aus allen befannten Species vorgefommen find, nicht vielfach hatte fur eigene Species halten und befchreiben follen. Das ift benn auch ofters wirklich gefcheben, und folche Raterlaten find g. B. Harpalus despectus Sahlb. (Ins. Fenn. p. 245. n. 40.) au Amara curta Dej. gehorig, Carabus ovatus Fabr. (Amara ovata Sturm Fn.) ju Amara obsoleta Dei. gehoria, Amara linearis Sturm Catal., ju Amara trivialis. Dej. gehorig. Dahl's Catalog wimmelt pon Species biefer Urt.

Ich theile die Umaren in vier Gruppen.

- I. Borberichienen mit einem breifpigigen außern Sporn verfeben. (Erfte Gruppe.)
- II. Borberichienen mit einem einfachen außern Sporn verfeben.
 - 1. Mittelfcienen ber Mannchen an ber innern Geite mit Sarchen gefrangt. (3meite Gruppe.)
 - 2. Mittelfchienen beiber Gefchlechter an ber innern Seite haarlos.
 - A. Borberbruftbein beiber Gefchlechter auf ber Mitte glatt. (Dritte Gruppe.)
 - B. Borberbruftbein ber Mannchen auf ber Mitte punctirt, ober mit einem Stubchen berfehen. (Bierte Gruppe.)

Erfte Gruppe. Der Rorper ift ziemlich geftrectt, pon Geffalt entweder colindrifch oder langlich eiformig, mehr ober meniger gewolbt. Die Farbe bes Dberleibes, Die bei ben Urten ber folgenden Gruppen febr veranberlich ift, variirt bier unter ben Individuen einer und berfelben Urt menig ober gar nicht. Die Flugelbeden find immer beutlich punctirt geftreift. Der außere, breifpisige Gporn ber Bor-Derfcbienen zeichnet die Species Diefer Gruppe febr aus. Die Mittelfchienen find in beiben Gefchlechtern giemlich gerabe. Die Mannchen fuhren auf jeder Ceite bes Ufrers einen, Die Meibden zwei borftentragende Puncte. Ich tenne neun Urten. Ginen born abgeftubten Thorar baben Amara striatopunctata Dej.; rufipes Dej.; erythrocnema Kollar (von Dejean mit Unrecht als Barietat gur rufipes gezogen, denn fie ift gebrungenern Rorpers, von Farbe blau ober fcmargblau mit rothen ober pechfarbigen Beinen. und bat an ben Borderfchienen einen fehr biden, ftumpfen, breis gadigen Sporn, ber bei ber rufipes immer febr fchlant unb fcharf ift); concinna Zim., fchlanter ale die vorige. von gruner Farbe mit rothen Beinen, fcharfem Dreigad an ben Borberfcbienen, in Deutschland lebend; lepida Zim. bunfelgrun, mit nach hinten zu merflich erweiterten Glugels beden, und rothen Beinen. Ginen vorn ausgerandeten Thoror haben Amara tricuspidata Sturm Catal., Dej.; strenna Zim. Der vorigen abnlich, aber meniger gemolbt. mit hell ergfarbigem Dberleibe, fcmargen Schenkeln, roftfarbigen Schienen, bin und wieder in Deutschland vortemmend; scitula Zim., bie ich fogleich ausführlicher be-Schreiben will, und plebeja Dej. mit abgeflachten Geitenranbern am Bruftfdilbe.

Amara scitula (thorace antice emarginato, lateribus non deplanatis, pectore confertim punctato) ist ein bis jeht in ben europäischen Naturaliensammlungen noch sehr seltenes Thier. Es gleicht in Gestalt und Größe sehr der Amara trivialis, unterscheidet sich aber schon durch die gegenwärtiger Gruppe eigenthumlichen Merkmale sehr leicht von derselben. Der Oberleib ist dunkel erzsarbig, der Unter-

feib ichwarg, mit grunlichem Glange. Der Ropf ift glatt. hat zwei enge Grubden gwifden ben Suhlern, einen porn tief ausgerandeten Ropfichild, fart vorragende Mugen , pechfarbige Safter, und fcmarge Suhler, beren viertehalb erfte Glieber jeboch roth find. Der Bruftfchild verengt fich nach born ju fichtlich, ift am Borberrande magig ausgefchmeift. am Sinterrande gu beiben Geiten faum ausgebuchtet, mit giemlich abgerundeten Borbereden, aber icharfen, rechtminte= ligten Sintereden verfeben; oben quer gewolbt, ohne abgeplattete Geitenranber, auf jeder Geite ber Bafis mit gwei nunctirten Grubden befeht, beren außeres nur fehr leicht ift. Die langlichen Glugelbeden, beren Geiten giemlich parallel laufen, find vorn nicht breiter ale bie Burgel bes Bruftfchilds, ziemlich gewolbt, hinten jugefpigt, fein geftreift, die Streifen hinten etwas tiefer als vorn, born ba= gegen beutlich punctirt; Die 3mifchenraume ber Streifen finb eben; die Reihe ber augenformigen Puncte am Mugenrande in ber Mitte etwas unterbrochen. Die Seiten bes Unterleibes find dicht punctirt, befonders die ber Bruft. Die Schenfel find fcwarglich ergfarbig, Die Schienen und Tarfen roftfarbig ober rothbraun. Das Baterland ift Reu-Californien. Das hier befchriebene Individuum findet fich in ber Sammlung bes herrn Grafen v. Mannerheim ju Detersburg.

Bweite Gruppe. Die Arten biefer Gruppe sind von eisormiger Gestalt, und gleichen im außern Korperbau denen der folgenden Gruppe vollkommen, unterscheiden sich aber von ihnen baburch wesentlich, daß die Mittelschienen der Mannchen an der innern Seite deutlich mit harchen gefrangt sind. Alle haben schwarze oder schwarzbraume Kuheler, an denen jedoch die drei ersten Glieder und die Burgel des vierten roth sind; ferner einen nach vorn zu verengten Brussfehild, und nach hinten zu start vertiefte Flügesdedfftreisen; die Mannchen deutlich gekrummte Mittelschienen, und auf jeder Seite des Afters zwei auseinander stehende, borstentragende Puncte. Selten ist es, wenn Mannchen auf jeder Seite bes Afters nur einen solchen Punct tragen,

ober Beibchen brei bergleichen Puncte. Bu biefer Gruppe gehoren

- 1. Amara saphyrea Dej. (pedibus totis testaceorufis), ofne Zweifel bie schonste Art biefer Gattung, Stur'm's Am. domidua.
- 2: Amara chalcitis Schuppel (convexior; tibiis ferrugineis), ber folgenden in Farbe und Große abnlich, aber von Dejean mit Unrecht als Barietat berfelben aufgegablt. Sie fommt aus Japan.
- Amara similata Dej. (depressior, tibiis ferrugineis), Duftfdmibt's Carabus obsoletus.
- 4. Amara obsoleta Dej. (pedibus totis nigris). Dejean stellt bie Am. montivaga Sturm als Barietat ju bieser Urt. Daß bies fehr mit Unrecht geschehen ist, wird folgende Bergleichung beiber Urten zeigen.

A, obsoleta Dej.

einen groffern Ropf, und mågig vorragende Mugen;

einen vorn weniger zugerundeten Bruftschild, beffen Bafis auf jeber Seite leicht ausgebuchtet und beffen inneres Grubchen immer zugegen, klein, aber schnittformig vertieft, und gewohnlich mit obsoleten Puncturen umringt ift;

weniger gewolbte Flügelbeden, bie in beiden Geschlechtern von gleicher Gestalt find, und beren Randpuncte gewohnlich eine gusammenhangende Reihe bilden;

A. montivaga Sturm

einen fleinern Ropf und hoher gewolbte Mugen ;

einen vorn mehr zugerundeten Bruftfdild, beffen Bafis bogenformig ausgerandet ift, und beffen Dberfeite feine bestimmten Grubchen und Puncte zeigt;

hoher gewolbte Flügelbeden, die beim Mannchen schlanter, beim Weibchen an ben Seiten bauchig find, und am Ranbe eine in ber Mitte unterbrochene Reihe von Ausgenpuncten haben;

bei ben Mannchen beutlich ges bei ben Mannchen weniger gefrummte, an ber innern Geis te behaarte Mittelfchienen.

frummte , haarlofe Mittels fchienen.

Dritte Gruppe. Gin langlich eiformiger Rorper bon meiftens flacher Bolbung, ein fleiner Ropf, ein nach vorn zu mehr ober weniger verengter Brufticbilb, an ben Borberichienen einfache außere Sporen, in beiben Befchlechtern haarlose Mittelichienen , und ein auf ber Mitte glattes, unpunctirtes Botbetbruftbein bezeichnen bie Urten biefer Gruppe, bie ben Rern ber Gattung AMARA bilbet. Die Dann= den unterfcheiden fich von den Beibden außer ben ermeiter= ten Bordertarfen und ben behaarten Sinterfchienen auch noch febr bestimmt an ben einmarts gefrummten Mittelfchienen, und gewohnlich auch an bem hellern Glange ber Flugelbeden. Bas aber die borftentragenden Unalpuncte betrifft; fo berhalten fich biefe nur bei ben Mannchen regelmaßig, weichen aber bei ben Beibchen gemiffer Urten in ihrer gewohnlichen Mile Mannchen fuhren namlich auf jeber Geite einen einzelnen Punct, die Beibchen gwei betfelben, mit Musnahme gemiffer Species (g. B. ber spreta , vulgaris u. a.), beren Beibchen auf jeber Geite ebenfalls nur einen folchen Punct fuhren. Man tann in biefer Gruppe brei Ubtheilungen unterscheiben, je nachbem bie Beine, wenigstene bie Schenkel, entweder fcwarz ober roth find, und man bei Unwefenheit jenet bie Flugelbedftreifen hinten gar nicht ober nur wenig, ober fehr ftate bertieft fieht. Die Diagnofen werden alfo bezeichnet 1) Species elytrorum striis postice parum aut minime profundioribus, et pedibus nigris aut tibiis solis ferrugineis; 2) Species elytrorum striis postice distincte profundioribus, et pedibus nigris aut tibiis solis ferrugineis; 3) Species pedibus rufis.

Bur erften Ubtheilung gehoren Amara acuminata Sturm (eurynota Dej.); ovalis Sturm Catal.; impuncticollis Say; littoralis Eschscholtz, melde Dejean mit Unrecht als Barietat' ber gur erften Gruppe gehorigen Amara plebeja betrachtet; trivialis

Dej. *); spreta Zim., Dej.; famelica Zim., bie ich hier aussuhrticher beschreiben will.

Amara famelica (antennarum articulo primo solo rufo, elytrorum striis postice non profundioribus, pedibus nigris) bilbet ben Uebergang ber Umaren gur Gattung Celia, und grangt junachft an Celia interstitialis. Sie ift gang bon ber Grofe, Geftalt und garbe ber Am. spreta, und eine Rebenform berfelben, aber boch von ihr mefentlich verschieden. Es reicht bier bin, bie fpecififchen Unterscheibungemerkmale anzugeben. Die fcmargen Subler haben nur ein rothes Burgelglieb; ber Bruftfchild hat auf jeber Geite ber Bafis zwei Musbuchtungen, mahrend man bei ber spreta an biefer Stelle immer nur eine findet, und oben auf jeder Geite gwar ebenfalls zwei beutliche, aber unpunctirte Grubchen; ber Unterleib ift gleichfalls unpunctirt. mehr fcmarg als ergfarbig; bas Beibden hat auf jeber Seite bes Unalfegments zwei borftentragende Puncte, mahrend man beim Beibchen ber spreta in ber Regel nur einen bemerkt; die Beine find burchaus fdmarg. Much ber Am. vulgaris gleicht bies Thier febr, es ift aber von berfelben burch bie icharfern Eden bes Bruftichilbe, burch bie hinten mehr verlangerten Glugelbeden und beren hinten nicht ver= tiefie Langestreifen, fo mie burch bie beiben borftentragenben Puncte, die bas Beibden auf jeder Ceite bes Ufters fuhrt, hinlanglich als Urt verschieden. Im mittlern Deutschland, Polen und Rufland einheimifch.

^{*)} Dejean äußert (Spec. gen. des Col. III. p. 466.), bie Amara trivialis, obsoleta, similata, vulgaris, plebeja und communis mödsten nur Baritäteten einer einigign Trt seyn. Das aber ist eine sehr übereitte Bemerkung. Wer biese genanneten Arten näher untersucht, wird sich gar balb für die entgegengeseische Meynung entschieden. Ich selbst habe viele hundert Crempsare berselben in den Hönderung ihrer wesentlichen Character bemerken können, die es zweiselschieden Sparakter bemerken können, die es zweiselschieden hätze, zu welcher von ihnen irgend ein Individuum gegählt werden misse. Wese gen daher der Articklen auch noch so viele seine, sie werden sich der von ihnen von der Ratur ausgebrückten Seiempel der Art, der sie angeborn, immer siece unterschieden tassen.

Bur zweiten Abtheilung gehben Amara vulgaris Dej. (Carabus vulgaris Lin., Fabr.); curta Dej.; depressa Zim. (corpore depresso, thoracis angulis anticis porrectis acutis, elytrorum striis postice distincte profundioribus, pectore punctato, tibiis ferrugineis); communis Dej. (Carab. communis Fabr.); nitida Sturm (thoracis angulis anticis rotundatis, elytrorum striis postice distincte profundioribus, pectore punctato, tibiis ferrugineis); montivaga Sturm.

Bur britten Ubtheilung gehoren Amara levis Sturm Fn.; familiaris Dej.; angustata Say; gemina Zim., von Dejean mit Unrecht als Barietat zur familiaris angesehen, benn sie ist kleiner, die Augen sind stark hervorragend, der Thorar vorn fast abgestutt, mit nicht vorstretenden, stumpsen Borderecken.

Bierte Gruppe. Species von gebrungenem Körperbau. Hierher geheren Amara insignis Eschscholtz, Dej.; lucidula Dej.; Orizabae Zim. (aus Merico); tibialis Payk., Dej.

IV. BRADYTUS Stephens.

Menti dente intermedio bifido: thorace cordato aut postice angustato: tibiis posticis maris intus dense pilosis.

Bu bieser Untergattung gehören Amara consularis Dej., apricaria Dej.; aurichalcea Gebl., Germ., Dej.; fulva Dej.; confinis Dej.; exarata Dej. u. a.

V. LEIRUS Megerle.

(Cuntonotus Stephens.)

Menti dente intermedio bifido: thorace cordato ant postice angustato: tibiis intermediis maris intus bidentatis, posticis utriusque sexus glabris. Hierher sind zu zahlen Amara aulica, torrida, alpina, melanogastrica Dej. und viele andere,

VI. LEIDCNEMIS Zim.

Menti dente intermedio bifido; thorace cordato aut postice angustato: tibiis intermediis utriusque sexus intus inermibus, posticis glabris,

Ich theile die gahlreichen Arten biefer Untergattung in fieben Gruppen.

- I. Dberleib febr abgeplattet. (Erfte Gruppe.)
- II. Dberleib mehr ober meniger gewolbt.
 - 1. Rorper geftredt.
 - A. Borberbruftbein ber Mannchen in ber Mitte punctirt, ober mit einem (oft punctirten) Grubchen verfeben.
 - a. Geflügelte Urten. (3meite Gruppe.)
 - b. Ungeflugelte Urten. (Dritte Gruppe.)
 - B. Borberbruftbein beiber Gefchlechter in ber Mitte glatt, (Bierte Gruppe.)
 - 2. Korper furg und gebrungen.
 - A. Borberbruftbein ber Mannchen in ber Mitte punctirt, ober mit einem (oft punctirten) Grubchen verfeben.
 - a, Geflügelte Urten. (Funfte Gruppe.)
 - b. Ungeflügelte Urten, (Gedite Gruppe.)
 - B. Borberbruftbein beiber Gefchlechter in ber Mitte glatt, (Siebente Gruppe.)

Erste Gruppe: Amara pyrenaea, puncticollis Dej. Eine britte Urt ist

Loiocnemis cardicallis Ménétriés, 3½ Linie lang, 13 breit, und gang von der Gestalt der Am. pyrenaca Dej. Der Oberleib ist gruntich ergfarbig, der Unterleib braun; Kuhler, Taster und Beine sind vostroth. Der glatte Kopf trägt ziemlich gewölbte Augen. Der Thorar ist breiter als lang, vorn mäßig ausgeranbet, die Seiten gestundet, hinten zusammengezogen, die Basis gerade abgestuckt, die Borberecken abgerundet, die hinterecken schaft, fast ein wenig nach außen gebogen, die Oberseite ist mäßig geröblte, glatt, doch mit feinen Quertunzeln in der Mitte, am Borsberrande mäßig, an der Basis aber stärker der Quere nach eingebrückt, und auf jeder Seite mit zwei Längsgrübchen versehen, beren Grund sein runzesartig punctirt ist. Die Kügelbecken, unter welchen sich slugsfähige Flügel besinden, sind an der Basis merklich breiter als der Brustschild, etweitern sich aber nach der Mitte zu nur wenig, ihre Spige ist mäßig schaft, die Oberseite sach, punctirt gestreift, das Streischen nur an den Brustschen "Der glatte Unterleid geigt nur an den Brussseiten einige feine Puncte. Das Männchen sührt einen borstentragenden Punct auf jeder Seite des Afters. Das Thier lebt im Caucasus.

3 weite Gruppe: Amara crenata Dej.; clongata Sturm Catal.

Dritte Gruppe: Amara alpicola Dej.; cuniculina And., Dej.

Bierte Gruppe: Amara sabulosa Dej.; dalmatina Dej. (castanea Sturm Catal.)

Funtte Gruppe: Amara eximia Dej. (flavipes Sturm Catal.)

Sechste Gruppe: Amara glabrata Dej. Siebente Gruppe: Amara nobilis Dej.

VII. AMATHITIS Zim.

Menti dente intermedio simplici: thorace cordato.

3ch tenne nur eine hierher gehorige Species :

Amathitis aegyptia Klug. 32 - 4 Linien lang, Ropf und Bruftichitb roftfarbig ober pechbraun, Fili-

gelbeden, Kuhler und Beine ziegelfarbig, etwas blaß, Unterleib pechbraun ober rothbraun. Der Kopf ist ziemlich groß; ber Brustichild herzformig, vorn abgestutt, mit abgerundeten Bordereden, rechtwinkeligten hintereden, und niebergebuckter, punctirter, auf jeder Seite mit zwei Grubchen bezeichneter Basis, die Flügelbeden sind viel breiter als die Basis des Brustschlöbs, oben ziemlich slach und fein punctirt gestreist; der Unterleib ist fast glatt, das Borderbrustbein des Mannchens aber in der Mitte punctirt. Das Thier kann sliegen und wohnt in Aegypten.

VIII. ACRODON *) Zim.

Menti dente intermedio simplici: thorace dilatato, suborbiculato.

Auch hier ist mir nur eine Species bekannt. Es ist bie in vielen Gegenden gemeine Amara brunnea Dej. (Harpalus brunneus Gyll.)

^{*)} Im Genitiv Acrodontis.

II.

Correspondenzauszüge.

Ich habe in Kopenhagen einen Freund, ber vielleich auch mit Ihnen in Berbindung kommen möchte; in Hamburg wenden Sie sich an einen Kaufmann W. von Winthem (oder Gebtüder von Winthem), auch an einen Hrn. E. H. Leste, legterer handelt mit Naturalien und hat schöne entomologische Kenntnisse und gut erhaltene Insekten. Sie können settene Spezies, welche Sie ihm nennen, namentlich auch von europhischen und erotischen Lepidopteris etc. von ihm billig kaufen und tauschen, er ist ein zuverlässiger, kein jubischer Mann.

(Biebemann in Riel. 1829.)

Mit hen. Stenz brach ich ganz ab, ba ich nichts als halb zerfressene Lepidoptera von ihm erhielt, und er meine Coleoptera auf ben schanblichsten Preis herabsegte, bagegen seine um breifach größere Preise erhöhte, als sie Sturm und Dahl anführen.

(Fr. Rofeil in Magenfurt 1829.)

Bum Kauf und Xausch bin ich bereit, ich habe brafilianische, westindische und afrikanische, auch einige javanische Insetten, welche Ihnen wohl gefallen sollen.

(Diebemann in Riel. 1820.)

Berpaden Sie kunftig bie kleinen garten Gegenftanbe (von Condylien) auf Baumwolle in kleinen Berchtolbegabener Schächtelchen, nicht aber in Papier, wie biefes ungludlicher Beife mit ber überschiedten Paludina viridis gefchah, bie in kleinstem Pulver ankam. (Biegler in Bien.)

Der Bille ift unverbroffen, emfig und eifrig; allein ber Storungen und Unterbrechungen sind zu viele, als bag ich nach Musich bas erwirken konnte, wohin ich strebe. Doch im Bereine mit Mehreren wird's nicht fehlen, bag die lang verkannte und verächtlich behandelte fauna insectorum etwas weiter komme.

Burg Chrenberg ben heilbronn 26. May 1830. ... Dr. Melsbeimer.

Arhri. von Rading'ider Rentbeamte.

Die mehrsten meiner Correspondenten find biefen herbst mit ihren Inseften-Untragen und Zusendungen, wegen ber Cholera, die die Bege versperrt ober boch unsicher gemacht hat, zurudgeblieben. Darüber verdrußlich habe ich biefen Winter auch nicht, wie fonst gewöhnlich, ein neues Bergeich-niß über meine Worrathe angefertiget und vertheilt.

Murnberg ben 17. Deg. 1831.

Jatob Sturm.

Ich wurde Ihnen sogleich ein Berzeichnis bessen mitgetheilt haben, was ich Ihnen bieten kann; wenn ich nicht binnen hier und etwa \frac{2}{3} Monaten ein bem Ihrigen abnliches herausgeben wollte, bessen Zusendung an Ew. Wohlgeboren ich mir also vorbehalte. Es wird eine 1500 Urten fassen.

Bauben ben 3. Detbr. 1831.

Hermann Gerhardt, Comptoirist, b. nats. Ges. zu Görlig und Altenburg Mitglieb. Mit der Bestimmung überhaupt mußte ich boch sehr bitten, auf das genaueste zu versahren, indem manche darunter, welche schon hr. Jakob Sturm in Rurnberg unter Sanden gehabt oder ganz falsch bestimmt hatte, indem der gute Mann sein eigenes System vergessen hatte und nach biesem ich auch den Spezialnamen nicht mehr trauen konnte. Auch hr. hoffmann in Munchen hat nach seiner gewohnsen Klüchtigkeit, bei seinem vor zwei Jahren Statt gefundenen hiersen, mehreres davon nicht genau bestimmt, und hr. Dr. Muhlen fort in Göttingen scheint sich in die neuen Systeme noch nicht sinden, obgleich er hinssichtig der Literatur die beste Gelegenheit zum Bestimmen hatte,

Seffentaffel im Febr. 1832,

Dr. Motter; Militar-Urgt,

Was die von Ihnen erhaltenen Insetten (aus der Munchmer Gegend) betrifft; so sey mir, als ein Beweis meiner Ausmerksamkeit, mit welcher ich solche beachtet habe, erlaubt, beizusügen, daß ich den Bostrichus denticulatus St. für den Bostr. 8—dentatus Payk, so wie den Hylurgus ater für ein tief gesätbtes Männchen von Hylurgus piniperda erkennen konnte. Sollten Sie den erstern von Hrn. Sturm selbst unter der Benennung erhalten haben: so kann es nur als ein von den vielen Mißgriffen angesehen werden, welche weniger ihm, als vielmehr seinen Sohnen, unterlaufen.

B. Chrb, b. S. 26, May 1830.

Dr. Melsheimer.

Nach der mir uberschiedten Beschreibung und Bleistiftszeichnung habe ich in Ihrem Ceratites Okenii ben Rafer sogleich erkannt, ben auch die hiesige Sammlung eisnigemale aus Brasilien besicht, der aber nicht neu, sondern in des viel zu frühe verstorbenen Dalman's analalectis entomologicis p. 58. n. 42. als Phaleria furcifera schon beschrieben und auf der beigefügten Tafel abgebildet ist.

Berlin 28. Detbr. 1829.

Rlua

Bur Gattung (Sippe) Uleiota gehören nach mir Tenebrio Fagi Panz. 61. n. 3. — rusipes And. — diaperinus Illig. Pz. 37. n. 16. — ferrugineus Pz. 9. n. 2. ber bei mir castaneus heißt — culinaris Pz. 9. n. 1. — Oryzae Illig. — chrysomelinus Fabr. 28. p. 149. bann Trogosita thoracica Fabr. 7. p. 152. — ferruginea Fabr. 25. p. 155. und ber Tenebrio cornutus Fabr. 16. p. 147. Der sehr stein ist, ein nur mehr im Mittel emarginites Horn, eigentlich sach sper gem Kopse hat, und baher ibentisch mit bem Kaser Quaestionis ist. (Mit Antimachus Gistl.)

Bien 16. Det. 1829.

Megerle.

Die Glieber ber Anntennen, bie Gestaltung bes Ropfes und bie verbidten Borberschenkel, zeichnen auf ben erfen Anblid bie Uleioten von ben Tenebrionen aus.

Wien 16. Dftbr. 1829.

Megerle.

Die Sippe Uleiota heißt im Dejean'ichen Cataloge gang verhungt! Ulona: ein Name, ber nur gur Bermechselung mit Ulema Illig Anlaß geben konnte.

Bien 16. Detbr. 1829.

Soh. Carl Megerle von Mublfeldt.

herr Silbermann in Strafburg beabsichtigt ein enstomologisches Journal herauszugeben.

Dr. Reich wird fein Systema Coleopterorum nicht fo bald erscheinen laffen; ba er an nichts mehr Mangel als an Zeit leibet.

Das meine Reife (nach Merito) betrifft, fo wirb fie, um ber Gichetheit halber, bie gu fenbenden Ratura-

lien *) wohlbehalten und balb nach Hamburg schaffen zu können, über Philadelphia geben; benn ich muß mir dafelbst in irgend einem Handelshause einen thätigen Agenten verschaffen. Sicher aber werbe ich die Reise noch vor Oftern (etwa mit dem Schluß des Marzmonats) antreten, und fordere Sie auf, meinem Zwecke zum Besten der Naturwissenschaften, wo Sie es vermögen, ferner behilstlich zu sein. Im Falle es Ihnen aber angenehm sepn follte, von Zeit zu Zeit einige Notizen über gemachte Beobachtungen sur Ihr Ivurnal aus Umerika zu erhalten, so bitte ich, mich darüber in Kenntniß zu seben.

Die Amaroiben werben bas zweite Stud meiner Monographie ber Carabicinen ausmachen, und bie Zukunft, hoffe
ich, wird mich in ben Stand fegen, bas Werk vollenden zu
können. Ich kann Ihnen gestehen, bag ich größtentheils
aus diesem Grunde die Reise unternehme, um in den Besig
bes nothigen Materials zu kommen. Das hiesige Museum
bietet zwar bedeutende Schabe dar, allein es halt schwer,
bie Erlaubniß zu erhalten, sie gehörig benuben zu durfen.

Berlin ben 2. Febr. 1832.

Bimmermann.

Auf bem Triefter Boben fant ich ein feltenes Infekt. Es macht kleine Saufchen von Mehl auf ben Boben, wirft man nun schnell bas Saufchen auseinander, so findet man es barunter, es ist wie eine Umeise. Auch ist es an ben Balken, welche bas Dach stugen **).

Augsburg 1829.

(Dr. Balti.)

^{*)} hr. Chr. Zimmermann senbet für jeden Louisb'or einer Attie 100 Stilde wohl behandette, brauchbare Aerfe von 40—50 verschiedenn Gattungen (Species) aus beliebigen und ihm anzuzeigenden Ordnungen an die Interessenten ein. Bestellungen darauf ninmt auch der hr. geh. Medizinalrath v. Klug an. hr. Jimmermann wohnt in Berlin in der Spittelmarttstraße Rr. 4. Gift.

^{**)} Es ift ein hymenopter, und zwar Scleroderma domestica Klug. Gift.

III.

Literarische Motizen.

Die natursorschende Gefellschaft ju Gorlis (in Schlesien), beren Ausschuß auch mir die Ehre erwiesen, als Ehrenglied bieser ausgezeichneten Societat aufgenommen zu werben, hat bereits schon zwei starke hefte ihrer gemeinschaftlichen Besmühungen schon im Jahte 1827 (in Commission bei E. G. Bobel in Gorlis und bei der Gesellschaft, Preis 14 ggr.) herausgegeben. Das erste heft des ersten Bandes ist VIII. und 197 bezeichnete Octabseiten stark und ist außer dem vortrefslichen, alle Fächer der Naturgeschichte berührenden, Inhalte mit einer Titelvignette, einer Mussellage (von dem rühmlichen In. Schneider), und einer lithographirten Tafel ausgestattet. Das zweite Heft ist 157 Seiten stark, und sührt eine lithographirte Abbildung. Ueber den Inhalt lasse ich die Recensenten sprechen, da es der Raum und der Plan meines Journals nicht gestatten.

Der in ber Entomologie so ruhmlich bekannte Hr. Dr. Christoph Zimmermann in Berlin hat im Jabre 1831 (im Selbstverlage und in Commission bei Eduard Anton in Halle) eine "Monographie der Carabiden" herausgegeben, wovon das erste Stuck vor mir liegt. Es ist VIII. und 76 bez. Groß-Octav-Seiten stark und von acht entomologischem Gehalte, für bessen Ausäarbeitung die ganze zoologisse Melt herzlich danken muß. Es enthält die Kamilie der Zabroides, welche der gelehrte herr Wersasser in 1 feuppen vertheilt und funs Sippen unter dem Namen: 1) Eu-

troctus. 2) Zabrus. 3) Pelor. 4) Polysitus. 5) Acoritus, aufstellt. Biele neue Gattungen.

Mit Enbe biefes Jahres (1832) erfcheint bie erfte Lies ferung ber "Allgemeinen Raturgeschichte" für alle Stande vom hen. hofrathe Deen, in seche Banben zu 36 Lieferungen von 6 Bogen, sebe Lieferung zu 18 fr. hoffmann in Stuttgart hat ben Berlag und Fleischmann in Munchen bie Commission übernommen. Freue bich, Deutschland!

Mein verehrter Freund, ber scharssninge, gelehrte Herr Marimitian Perty, Doctor ber Philosophie und Medizin und Privatdocent an der Universität zu München hat im Frühjahre 1831 eine philosophisch-entomologische Abhandlung herausgegeben, deren Litel folgender ist: Observationes nonnullae in coleoptera Indiae orientalis. Dissertatio etc. Cum tabula 1. Monachii typis (et impressis) Mich. Lindauer. (nunc Georgii Jaquet.) XLIV. Pagg. in 4to. Ich werbe gelegentlich barauf zurücksommen. Der Preis ist 36 kr.

Langftens bis zur Oftermeffe, wenn nicht fehr hinderliche Umftande eintreten, erscheint die: "Fauna monacensis" von Johannes Gift, welche blos die Rafer, bei 2000 an ber Bahl, enthalten wird, und von der im Jahre 1829 ber Prodromus unter dem Titel! "Enumeratio Coleopterorum Agri Monacensis" bereits erschienen ift. Das Bert ift in lateinischer Sprache geschrieben und Frn. hofrathe Deen geweihet, dem unvergestichen Lehrer und Freunde Gifti's.

Joh. Bilh. Meigen hat nun fein entomologisches Bert: ",, Spstematische Beschreibung ber europäischen Schmetzterlinge mit Abbildungen auf Steintafeln," mit dem dritten Bande beschloffen. Daffelbe ift in Aachen und Leipzig im Berlage von J. U. Mayer 1832 in 440 erschienen und enthalt 5 Steintafeln und an 10 Bogen Tert und Register.

Mein hochverehrter Freund und Correspondent der Hr. Dr. Fr. Klug, königl. geb. Med. Rath und Professor, Mitbirektor des k. 200l. Museums der Universität zu Berlin hat 1829 ein, 18 Octav-Seiten aussullendes "Preis-Verzeichniss vorräthiger Insektendoubletten des kngl. zoologischen Museums der Universität" (zu Berlin) herausgegeben. Es enthält Kerse 1) aus Süd-Brasilien, 2) von Kuba, 3) von Surinam, 4) vom Kap, 5) aus Egypten und Sperien u. s. w. 318 und 32 (größtentheis neue) Gattungen an der Zahl. Die Preise davon sind sehr gembigte und die Exemplare, wie ich mich an einer Sendung an Irn. Obersteitner in München, überzeugt habe, prachtvoll und sehr gut erhalten.

hat mir im August b. J., von seiner Reise aus Bohmen gurudgekehrt, eine 8 Octav-Seiten starte Abhandtung: "Die bohmischen und österreichischen Setonien. Gine entomologische Rotiz von Fr. Xav. Fie ber" mitgetheilt, welche aus ben Jahrbuchern ber Gesellschaft bes bohmischen Museums besonbers abgedruckt, sein zu mpfehlen ist. Auf ber beigefügten Lafel sind in 13 Zeichnungen brei Sattungen abgebilbet, von benen eine neue "Cetonia excisa" genannt wurde. Zwölf Gattungen sind orbentlich auseinander geschieben.

Der berühmte Conchyolog, Gr. Hof- und Medizinalrath Dr. Carl Theodor Menke in Phrmont, mein fehr geschähter Freund, wird bemnächst eine "Fauna Molluscorum Germaniae" herausgeben.

Bon ber im Jahre 1828 herausgekommenen "Synopsis methodica Molluscorum et quae in Musoo Menkano adservantur etc." ist nun eine zweite, ungleich staffere Auflage erschienen.

hr. heeger in Wien giebt bie Abbilbungen fammtlicher europäischen Rerffippen in Folio heraus. Ich habe ein Paar empfehlenswerthe Proben bavon burch bie Gute bes hrn. Dr. Waltt gefehen.

Bon ber, burch ben seligen Hofrath Dr. v. Spir aus Brasilien mitgebrachten Ausbeute von wirbellosen Thieren sind nun schon brei Pracht-Volio-Hefte unter bem Titel: "Delectus Animalium articulatorum, quae in itinere per Brasiliam collegerunt Dr. de Spix et de Martius; digessit, descripsit, pingenda curavit Maximilian us Perty; praesatus est et edidit Dr. de Martius. Monachii 1830" unter ben Auspigien bes Hrn. Hofrathes und Prosessor Dr. v. Martius, erschienen. Ich werbe eigens noch barauf zurücksommen.

Der brittische Entomolog, Hr. F. W. Hope, hat mir bei seiner Anwesenheit in München ein, in Deutschland sehr wenig bekanntes, Werk unter bem Titel: "The Nomenclature of British Insects; being a compendious List of such Species as are contained in the systematic Catalogue of British Insects, and forming a Guide to their Classification, etc. etc. By James Francis Stephens, F. L. etc. London: published, for the Author, by Baldwin and Cradock 1829." mitgetheilt. Es enthalt auf 68 Octav-Seiten 10,000 Gattungen Kerfe, wozu nach Hope's Angabe nech gegen 500 nicht aufgenommen sind.

IV.

Refrologische Rotizen.

2(m 29. May 1832 starb zu Lepben ber, als Botannifer burch die Mit-Herausgabe ber "Flora Javae" und als Zoolog burch ein "Systema Mammalium" und einem "Conspectus Cantharidiarum" rühmlichst bekannte Hr. Joh. Bapt. Fischer, Doctor ber Medicin und Chirurgie, Abjunkt bes Reichsherbariums ber Niederlande, Mitglied ber bot. Gesellschaft zu Regensburg, nach einem kurzen Krankenlager an einem Brustübet im 29. Jahre seines Lebens. Er war ein stiller und raftos thätiger Mann und besonders in ber Literatur ber Naturgeschichte sehr bewandert. Bon seinen zahllosen Ercerpten hätte sich noch Bieses erwarten lassen.

hiemit melbe ich auch, bag mein hr. Better Balentin von Krampelfelb, f. f. Forster zu Ibria am 28. Nov. 1828 gestorben sey. Ich burchsuchte seine Sammlung, fand aber wenig Brauchbares. Um meisten war mir leib, bas Rhagium maculatum barin zu vermissen, bas wahrend seiner Rrantheit Kuffe bekommen haben muß.

Barasbin, 1829. (Seinr. Frener.)

Der Meb. Stub. Sr. Gabriel Klampfl, ein fehr fleißiger Kerffammfer, mein erster entomologischer Freund, wurde im Oftober bes Jahres 1831 ein Opfer feines unermubeten Forschens. Derfelbe nahm am 7ten fruh Morgens Abschied von feinen Eltern, mit dem Bedeuten, daß er nach Grunwald (3 St. v. M.) gehe, um Kerfe zu sammeln. Viele Tage verstoffen, keine Spur war von seinem Dasenn zu entdeden; endlich tam die Anzeige an's Landgericht, daß man bei Pullach in der Far einen Leichnam entdedt habe. 'Es war der 24ste Oktor. und Mittag, als der Fischer von Grunwald selben fand. — Run ruht er friedlich im Friedhofe zu Pullach von den Sturmen dieses Lebens aus. Sein Freund der Med. Dr. Matth. Jaudt, ein geschickter Arzt, hielt ihm zu Ehren am Begrädnistage, den 31. Oktor. eine pasesende, rührende Leichenrede.

Bon Panger's Lebensumstanden kann ich Ihnen gar nichts mittheilen, benn felbst sein Geburtsjahr ist mit unbekannt. Er starb am 28. Jun. im 75sten Jahre an Entkraftung. Gine kurze Anzeige seines Lebens und seiner Schriften sinden Sie in der "Flora oder botanische Zeitung" Nr. 25. vom 7. Jul. 1829.

Murnberg 10. Dftbr. 1829.

Jacob Sturm.

Um 15. Degbr. 1831 Fruh halb 7 Uhr ftarb in Saib= hausen bei Dunchen mein hochverehrter Freund, ber in ber Botanit, Boologie und Pharmagie fo ruhmlich bekannte Schriftfteller Br. Dr. Mois Sterler, Profeffor und f. b. Botas nifer bes Pflangengartens ju Romphenburg, Mitglied vieler gelehrten Gefellichaften nach einem fdmerg- und fummervollen Rrankenlager in der Bluthe feines thatenreichen Lebens, welches ihm 44 Sahre feinen Inhalt fpendete, an ber Baffersucht. Er ift ber Entbeder ber Scorzonera hispanica als Sutter fur Geibenraupen und hatte in Diefer Sinfict ein Bert unter dem Titel : "Deutschlands Geibenbau und Die Bedingniffe feines Gedeibens" gefchrieben, welches nun einzig aus feinem großen Dachlaffe erfchienen ift. Die Regensburger botan. Beitung vom 14. Januar 1832. Dr. 2. G. 32. enthalt eine fleine biographische Stigge von biefem ebeln Maturforfder und Menfchenfreunde.

Um 21. Janner 1831 verschieb zu Bipersborf, im Landen Barwalbe, Lubwig Uchim von Arnim, im 50 Jahre seines Alters burch einen ploglichen Nervenschlag. Schon fruhe burch wiffenschaftliche Kenntniffe und gebildeten Geiff ausgezeichnet, lieferte er bereits als Jungling im Gebiete ber Natursorschung bedeutenbe Arbeiten, beren Werth noch jest anerkannt wird, und erst neuerdings wieder zur Sprache gekommen ift. Sobann, feuriger zur Poesse gewendet, nahm er in ihr einen eben so kuhnen, als wunderbaren Schwung, ber seine eigenen Bahnen suchte und fand.

Um 28. Upril 1832 ftarb gu Modfau ber Naturforsicher Ralaido witfch.

Radrichten aus Italien ju Folge ftarb ber Naturforsicher Dr. Joseph heinrich Wefiphal aus Schwerin in ber Gegend von Termini in einem Alter von 36 Jahren an übertriebener Anstrengung bei einer hibe von 32° Reaumur.

Um 16. Detbr. 1830 starb ju Augsburg ber rastlose Entomolog und Aftronom, Dr. Dr. Ludwig von Weibenbach im 22sten Jahre seines Lebend. Er war einer meiner seelenvollsten Freunde und steisigsten Begleiter auf zoologischen Exussionen, machte allijahrlich Reisen nach Italien und durchforschte 1830 Illyrien, Krain, Triest u. s. w. in entomologischer Beziehung, schrieb eine Abhandlung über kogarithmen unter dem berühmten Hofrathe Gaus in Göttingen, und wollte gesehrter Forschungen halber nach Mepiko und Ruholland gehen, als ihn der Tod zu einer andern Reise abrief.

Am 21. Upril bes Jahres 1821 ftarb nach funf monatlichem Leiden ber, als Zoolog und Botanifer, in ganz Deutschland hochberuhmte Schriftsteller fr. Jos. August Schultes, Dr. Med., t. hoftath und Prosessor zu Landshut. Er war am 13. April 1773 gu Bien geboren. Allgemein liebte ihn bie Universität Landshut. Mochte fein Geist in feinem Sohne seine Wohnung nehmen! Die Regensburger botan. Beitung vom 14. Februar d. J. Nr. 6. giebt eine biographische Notiz von dem Lebensinhalte bieses merkwurdigen Mannes.

Um 13. Mai 1832, Abends 10 Uhr ftarb ber große Naturforscher Gr. Baron George Leopold Christian Friedrich Dagobert Cuvier, Pair von Frankreich, Staatsrath 2c. 2c. Mitglied fast aller Ukademien und gesehrten Gefellschaften Europa's. Geboren am 25. August 1769 in Montbeliard (Mömpelgarb), Departement bes Doubs. Eine biographissche Rotiz kann man im Intelligenzblatte der allgemeinen Lieteraturzeitung Nro. 45. vom Juli I. J. und im Converssationslerikon lesen. Diesen nie sterbenden kennt Feber.

Sohann Wolfgang von Gothe, erfter Minifter am fachlich - weimar'iden hofe, ber große Lebensphilosoph, Dicheter und Naturforscher ftarb am 22. May 1832 Mittage 12 Uhr an einem Schlagflusse zu Weimar. Er ward geboren, um nie zu sterben.

Um 28. Marg b. J. ftarb ber geheime Rath von Schlotheim in Gotha. Seine Berbienfte um bie Petresfattenkunde find anerkannt.

Der f. b. Prof. und Afab. Michael Oppel, ganz ausgezeichnet als Amphibiolog, ftatb ben 16. Febr. 1820, und wurde am 19. deffelben Mondes begraben. Gin Gebicht, an feinem Grabe von ben Canbibaten bes fonigl. Phceums in Munchen abgefungen und vertheilt, zeugt noch von ber Achtung und Liebe, in welcher ber heimgegangene ftand.

Dr. Fr. Efchicholg, Professor im Dorpat, ber fo beruhmte Beltumfegler, Naturforfcher und Schriftsteller, ber

emsige Offizier von Goffelen, ber burch feine weiten Reisen und Forfchungen ber Entomologie so fehr nublich geworbene G. Dahl und ber Gr. v. Golbegg in Wien sind im Laufe biefes Jahres gestorben. Möchte boch Jedem ein gebuhrenber Netrolog zu Theil werden! Ich mache mich mit Freuden anheischig, die "Biographie der Naturforscher" in einer Sammlung berauszugeben, wenn man mir durch die Zusendung ber nabern Lebensverhaltniffe abgeschiedener Forscher die Mittel reicht.

Auch ber ausgezeichnete Umphibiolog Johann Georg Bagter hat fein Leben geenbet! Wie bas zuging, schreibe ich mit bem fcmerglichsten Gefühle nieber.

Um Marid Simmelfahrtstage mar es, an welchem Bag-Ier nach Moofach in die Safanerie (eine Stunde nordweftlich pon Munchen gelegen), feinem gewöhnlichen Sagborte, fuhr, um fich im Rreife feiner Familie vergnugt gu machen und ber Erholung ju genießen, welcher er, erft von einem bef. tigen Rervenfieber genefen, fo nothwendig bedurfte. Gich in einen heftigen Streit zweier Manner burch hiffreiche Ubwohre legend, bei bem Beibe fich, im bochften Born-Uffette, gegenfeitig erfchießen wollten, geichah es - gur Rettung eines Menfchenlebens - bag Bagler fo gludlich - ober ungludes lich - mar, beiben Buthentbrannten Die gelabenen Gemehre, welche felbe ichen aufeinander angelegt hatten, abzunehmen und felbe in ber Fafanerie in eine Schlehbornftaube ju verbergen, um ja jebes fernere Unglud gu beifeitigen. nachbem ber Streit fich burch bas Entfernen ber feinblichen Parthenen geendigt hatte, ging Wagler binaus an die Stelle, wo bie Gemehre verborgen maren. Bufallig fliegen zwei Bildtauben poruber; Bagler greift in ber Gile nach bem einen Gewehre, beffen Lauf gur Staube berausfah, um nach ben Tauben gu Schiefen. Der Sahn ber mit Suhnerschrotten fart gelabenen Rlinte fpannte fich im Berausziehen und - ber Schuf ging. jum furchterlichen Entfegen, los und birefte burch Baglers gangen Urm. Gine fcnelle Umputation batte biefen Gblen noch retten tonnen - ce mar aber in bem Buche feines

Schickfals gefchrieben - bag er burch bie Unwiffenheit unb Dummheit eines Munchner - Urgtes fterben follte. Reun Zage litt er bie furchterlichften Qualen bis er am 23. Muguft Morgens 0 Ithr am Brande, bei voller Beiftesanwefenheit, verfchieb. In ber Bluthe feines Lebens (32 Jahre alt), in bem lieblichften Sonnenicheine feines geiftigen Chens mußte wieber ein folder Korider untergeben! Die Naturforfchung verlor in ihm viel, febr viel, die Universitat einen ihrer Beften, ihrer Berftanbigften. Er bilbete viele, nun ichon ausgezeichnete und thatig mirtenbe Raturforfcher, und auch ich rechne mich, in bankba. rer Erinnerung, ju benjenigen, welche feine Menfchenfreundlichkeit, Die ber Inhalt feines gefellschaftlichen Lebens bis aur festen Stunde mar, begludte, welchen feine Geiftesfonne befdien. - 3ch habe bie merkwurdigften Umftanbe feines fegenpollen Lebens in offentlichen Blattern erfcheinen laffen, und fonnte nicht umbin, jum Undenfen an ben Gbeln, fein moblgetroffenes Bild bem erften Bande bes "Faunus" beigufugen, bis ich einft in ben Stand gefest fenn werbe, eine fchon tangft beablichtigte Sammlung von Lebensbefchreibungen ausgezeichneter und verbienter Raturforfcher ber Deffentlichfeit gu übergeben. Bagler foll ber erfte fenn, bem ich, als feelennoller Kreund, im Tode felbft bie Banbe biete.

Selbst ber ausgezeichnete Beteran ber Entomologie, Sr. Carl Megerle von Muhlfelbt in Wien, mein theurer Freund und Correspondent, hat in ber Mitte dieses Jahres seine segensreiche Bahn vollendet und des himmels Liliensfrone mit dem irdischen Lorbeer vertauscht. Er wird noch lange burch die wandelbare Spsteme leben.

Schlangen des Alterthumes, ihre Bebeutung bei ben alten Aegyptiern, ihr Gift und beffen Gegenmittel. *)

Bon Johannes Giftt.

Roch im Anfange bes verstoffenen Jahrhunderts lag chaosartig die Geschichte der Geschöpfe, von welchen ich hier spreche, in tiefem Dunkel eingehult. Wie die bestäubte Pflange im duren Sandboden die spätlichen Thautropfen begierig einsaugt, und nur das reine Clement in ihre Gesäße aufnimmt, also benügten späterhin einzelne, treffliche Boodachter die Nachrichten der Alten und ihrer Borgänger über die Schlangen; hinweg sich sehend über Wahn, Furcht und Westglauben, und selbst schoose der Natur, danken wir ihnen nun die allgemeine Schoose der Natur, danken wir ihnen nun die allgemeine Geschichte von Geschöpfen, welche nicht nur ihres merkwürdigen Körperbaues wegen, ihrer äußerst sonderdaren Lebensart und sofort, und weil sie uns badurch wichtige Resultate in Ansehung der Vergleichung

^{•)} Man vergleiche einen anbern Auflage iber biesen Gegenstand von mir in der "Bertiner medizinischen Zeitung," redigirt von Dr. Z. I. Sach, Kr. 34. 35. 36. vom Tahre 1852. Igh gabe dies sen Aufsah, welcher sehr wenig Anspruch auf Bolldommenheit machen kann, vor mehreren Jahren mit meinem seligen Freunde Wagler bearbeitet und theile selben hier nur als Stizze mit.

bes Baues mit anbern Thieren einer hoherern ober nieberern Stufe gemabren, unfere volle Aufmertfamfeit verdienen, fon= bern auch fur ben Gefchichte = und Alterthumsforfcher, wegen ben vielen Sinnbilbern und Gleichniffen, mogu fie ben alten Megnptern, ben alten Bewohnern bes Drients und ber heiffen Bone überhaupt bienen mußten, nicht ohne Intereffe fenn tonnen. Man findet in Lacepede's, Latreille's und Daudin's Berten ihre Gefchichte im Allgemeinen gut bearbeitet, allein, außer einigen fcmachen Undeutungen, feine nabere Erklarung uber bie Bedeutungen, Die fie bei ben alten genannten Bolfern hatten, noch eine Bufammenftellung ber Beilmittel bie man gegen ben Bif giftiger Schlangen ange= wandt hat und noch anwendet. Mus biefer Sinficht glaubte ich, bag es nicht ohne Intereffe bleiben mochte, befonbers fur ben Alterthums = und Gefdichtsforfcher, wenn ich, ehe ich sur Gefchichte ber Giftschlangen insbefondere ubergebe, es verfuche, einige Erklarungen uber Schlangen, wie biefelben pon ben alten Megyptern vorgestellt wurden, und mas fur eine Bebeutung fie in ihren verfchiedenen For= men, fowie die verfchiebenen Urten ber Schlangen felbit, vorftellten, fo weit es mir bie Mittel bagu erlauben, bier in gebrangter Rurge gu geben. Die alten Meanpter, Boller caucafifchen Urfprunges, (benn bas bewiefen ihre noch porhandenen Leichen), welche ben Thiercultus in einem fo hohen Grabe hatten, richteten hiebei ihre Mufmertfamteit gang vorzuglich auf Die Schlangen, beren Lebensart und Gitten fie gengu beobachtet ju haben fcheinen, und welche ihnen gu verschiedenen Darftellungen bienen mußten. Freilich find nur menige Ertlarungen hieruber auf und gefommen. Dem griechifden Sorapollo, ber bie Gabe befag, Priefterzeichen gu beuten, verbanten wir bie meiften. - Sier folgen biejenigen welde in feinem Berte enthalten find und nur auf bie Schlangen Bezug haben.

Eine Schlange, fo versichert und ber griechische Argt, bie an ihrem Schweife nagt, bedeutet bas Westall, ihre Schuppen bezeichnen bie Gestirne, ihre Glatte und Schlupf-rigkei gleicht bem Waffer, ben Lauf ber Jahredzeiten und ihre Hautung bas immermahrende Erneuern berfelben. In

ihrem Rreife ift burch fie bie Unenblichkeit ausgebrudt "). Die Schlange bezeichnet ben Mund, ba fie nur mit biefem allein ju wirten vermag **). - Gie bedeutet einen febr fcblecht regierenden Ronig, wenn ihr Schweif bem Munbe genabert ift; und wenn in ihrem Rreife fich des herrichers Rame befindet fo giebt fich der Enrann des Erdfreifes gu Diefe Schlange murbe Meifi genannt ***). -Eine madende Schlange mit beigefügtem Bachter ftellt einen Ronig por ber fur fein Boll macht. Er ift ber Bachter ber gangen Welt, und ein Ronig muffe immer machfam fenn ****). Der Beltbeberricher wird burch eine Schlange bargeftellt in beren Rreife ein großes Saus fich befindet; fein tonialiches Gebaude welches von ihm beherricht wird ift in ber Welt +). Eine Schlange im Salbereife zeigt einen Beberricher an, bet nur uber einen Theil ber Erbe ju gebieten hat; bas Thier ftellt ben Berricher felbft vor, Die Salfte ber Edlange beweifit, bag er nur einen Theil bes Erdfreifes beherriche +t) .-

^{*)} Κόσμον βυλόμενοι γράψαι, όφιν Ζωγραφύσι τὴν ἰαυτοῦ ἐσθίοντα ὑράν, ἐιγμένον φολίδια ποικίλαις. Διὰ μὶν τῶν φολίδων αἰνιτόμενοι τῶν ἐν τῷ κόσμφ αἐτρας. Βαρύτατον δὶ τὸ Ζῶον, καθάπιρ καὶ ἡ γἢ. λειότατον δὶ, ώσπερ υδωρκαθ΄ ἐκατον δὶ ἐνιαυτόν τὸ γηρας ἀφείς, ἀποδύὶται καθ΄ ὁ καὶ ὁ ἐν τῷ κόσμφ ἐνιαυτόν χρόνος ἐναλλατὴν ποιόυμενος, νιαζει. Τὸ δὶ ώς τροφή χρήσθαι τῷ ἰαυτόυ σώματι, σημαίνει, τὸ πάντα οσα ἐκ τὴς θείας προνοίας ἐν τῷ κόσμω γεννάται, ταῦτα παλιν καὶ τὴν μείωσιν εἰς αυτόν λαμβάνεικ.

^{**)} Στόμα δὶ γράφοντες όφιν Ζωγραφῦσιν· ἔπειδή ὁ όφις ἀδενὶ ἐτέρφ τῶν μελῶν ἰσχύει, εἰ μή τῷ τόματι μόνον.

^{***)} Βασιλία δὲ κάκισον δηλιντες, δοριν ζωγραφίσε κοσμοειδώς έσχηματισμένον, ὁ τὴν ὑρὰν εν τις σόματε ποιίδει το δὲ ὅνομα τῦ βασιλίως ἐν μίσω τις ἐιλίγματε γράφθουν, αίνιττόμενοι γράφειν, τὸν βασιλία τὰ κόσμι κρατειν. Τὸ δὲ ὄνομα τοῦ ὄφεως παρ Αίγυπτίοις εςὶ μεισί.

^{****)} Έτιρως δὶ βασιλία φύλακα δηλῦντες, τὸν μὶν ὅφιν ἰχρηγορότα ἐωγραφῦσιν ἀντί δὶ τῦ ὀνόματος τῦ βασιλίως φύλακα ἐωγραφῦσιν. Όνος γάρ φύλαξ ἰστί τῦ παντός κόσμῦ καὶ ἱκαστοτε τὸν βασιλία, ἰπεγρήγορον είναι.

Ταλιν δί τὸν βασιλία κοσμοκράτορα νομιζοντις καὶ μηνύοντις, αὐτὸν μέν όφιν ζωγραφῦσιν ' έν μέσφ δὶ αὐτῦ, οἶκον μέχαν δεικνύθοιν εὐλόχως. ὁ γὰρ βασίλιιος οἶκος, παρ'αὐτῦν ἐν τῷ κόσμφ.

^{††)} Βασιλία δὶ ἐ τῦ παντὸς κὸσμῦ κρατῶντα, μέρῦς δὶ, βῦλό-

Gine gange Schlange enblich verfunbet ben MUherrichenben: ihr Beift burdmegt ben gangen Rreis. Gin Weib bas ihren Dann haffet, feinem Leben nachtrachtet und nur in feinen Umgrmungen ihn fcmeichelt, giebt eine Biper gu erkennen; benn biefe nabert fich bei ihrer Begattung mit bem Ropfe bem bes Manndens, und beißt ihn nach berfelben ab *). -Gine Biper bezeichnete auch Diejenigen Rinber, welche ihrer Mutter nachstellten, benn bie Biper fommt nicht wie andere Thiere auf die Welt, fondern geht aus einem ungeniegbaren, verborbenen Rorper hervor **). - Gine Biper und ein Sirfd zeigen einen Menfchen an welcher fcnell, aber ohne Heberlegung handelt; Diefer ergreift bie Flucht wenn er iene erblicht ***). - Go viele Erklarungen über Die verfchiebene Bedeutung ber Schlangen bei ben alten Megnptern giebt Sorapollo. Die folgenden find aus anderen, bedeutenden Berfen gezogen. - Um bie alles belebende Rraft ber Sonne, welche fie auch unter bem Bilbe des heiligen Rafers (Atouchus sacer L.) vorstellten, auszubruden, malten fie ben genannten Rafer von einer Schlange umgeben, melde. wie fpater noch ermahnt wird, bas Symbol ber Lebensfraft und bee Beitalle ift ****). - Gine Schlange, Uraeus ge-

μενοι σημήναι, ήμίτομον όφιν Ζωγραφθσι· δηλθντες τόν μιν βασιλία δια τθ Ζώθ· ήμίτομον δὶ, ότι ἡ τῦ παντός κόσμε.

^{*)} Γυναίκα μισέσαν τὸν ὅλιον ἀνδρα καὶ ἐπιβυλεύωσαν ἀυτος εἰς βάνατον, μόνον δὶ διὰ μίξιν κολακτυσάνα αὐτὸν, βῦλομενοι σημήναι ἔχιν ἄωγραφόσιν. Αυτη γαρ ὅταν σχιώηται τος ἀρήρενι, κόμα κόματι ἐμβαλῶσα, καὶ μετὰ τὸ ἀποζευχεβήναι, ἀποδακουσα τὴν κεφαλὴν του ἀρήρενο ἀναιρεί. (Quando coeunte cum foemina echide, pernicioso et furibundo dente impetuosa imardicus inhaerens, caput sui conjugis abscidit. Ni o and, in Theriac.) Interpret. Aelian,

Τέκνα ἐπιβελεύοντα τᾶις μητράσι σημήναι βελόμενοι,
 ἔχιδναν Ζωτραφέσιν. Αυτη χάρ ἐν τή ἐ τίκτεται,
 ἀλλ' ἐκβιβρώσκεσα τῆν γασέρα τῆς μητρός ἐκπορεύεται.

^{***) &#}x27;Ανδρωπον δξύν μὲν κατά τῆν κίνησιν, ἀσκέπτως δὲ καὶ ἀνοήτως κίνῆμινον βελόμενοι σήμῆναι, ἔλαφον καὶ ἔχιδναν Ξωγραφίσιν ' Εκείνη γάρ όρῶσα τῆν ἔχιδναν, φεύγει.

^{****)} Quo autem significarent vim eius (scarabaei nempe) vivicantem aeternumque per aethera illum serpente circumdabant, qui vitalis spiritus symbolum est, atque immeusi

nannt, bie Aspis ber Briechen und Miten, ber Coluber Haje bes Linné, und bie eine Urt von Brillenfchlange, welche noch heutigen Sages in Megypten febr gemein ift, und bie bie fonderbare Gigenfchaft befigt, ihre Raden = ober Salehaut, nach Urt eines Regenschirmes ausbreiten zu fonnen, und badurch vielleicht auch, nachft ber fliegenben Gibechfe (Draco volans L.) Unlag zu ber Kabel von bem Bafilifte gab, wurde von ben Megnptern fur ben Bachter und Befchuber ihrer Felber angefeben. - Gie bezeichnete jugleich die Ewigfeit, weil man fie allein unter ben Schlangen fur unfterblich hielt. Da fie nun bei ihrem Gifte gus gleicher Beit auch die Macht gu tobten hat, fo murbe fie biefer beiben Gigenfchaften gufolge ein Attribut ber Gotter. weil biefe uber Beit und Tob beftimmen. Man fieht biefe Schlange mit ausgebreiteter Bruft febr haufig auf ben noch übrig gebliebenen, alt = agpptifchen Denfmalern oberhalb ber Ropfe von Statuen, entweder auf ber Stirne ober auf bem Scheitel berfelben. Mit ihr find auch bie Plavonts ber Tempel, beilige Berathichaften und f. f. geziert. Die Schlange welche ber Mgabobaimon ber Phonigier ift, bedeutete in ber danntifden Bilberfprache, wie ber heilige Rafer, Die Conne. Plutard in ber Schrift von ber Ifie und bem Dfirie ergabit, bag er in Megopten eines Tages gwei Leute gefeben babe, beren einer nach einer Schlange hafdite und fie ben Ugabobaimon nannte.

Um ben Mond vorzustellen malten fie eine auf sich gusammengerollte Schlange von verschiebenen Farben, und Clemens Alexandrinus versichert, bag baffelbe Bott burch die Windungen einer Schlange ben fciefen Lauf ber Gestirne barzustellen suchte*). — Auf verschiedenen agyptisschen, auch persischen Monumenten, und vorzüglich auf einem Bilbe bes Mithras, welches ber Abbe Bannier (2012) erstlicht bat, bemerkt man einen nachten Menschen von einer

aevi aerisque omnia ambientis. Georg. Zoega, Danus. De orig. et usu Obeliscor. p. 326.

Τα μὶν γάρ τῶν ἄλλων ἄρρων διὰ τὴν πορείαν τὴν λοξὴν, δφεων σώμασιν απείκαζον. Aromat. Lib. IV. p. 556.

^{**)} Explicat, des Fables I. p. 632.

Schlange ummunben, auf beren Seiten bie Beichen bes Thiers freifes fichtbar finb. Es unterliegt feinem 3meifel, baf man burd biefe Borftellung ben Lauf ber Conne burch bie gwolf Beichen, und ihre boppelte, jahrliche und tagliche, Bewegung ausbruden wollte, beren Bufammenfegung ihr Borruden von einem Benbefreife ju bem anbern burch die Spirallinien fcheinen macht *). - Daffelbe Beichen hat fich, unter geringer Abanderung feiner Form, bis gu ben Mericanern berbreitet. Diefe ftellten ihren Enclus von 52 Jahren burch ein Rab vor, welches von einer Schlange umwunden wird, Die burch ihre Knoten Die vier Abtheilungen bes Beitfreifes bezeichnet **). - Richt nur bei ben Legoptern, fonbern auch bei ben Griechen ward bie Schlange, sufolge ihrer Schnelligfeit (die übrigens fo befonbere groß nicht ift.) ein Enmbol ber Beit. Gie murbe beffhalb ein Uttribut bes Gaturns. Die von ben Megyptern gottlich verehrten Thiere follten eigentlich mehr an bie Gottheiten, benen fie gewibmet maren, erinnern, als biefelben felbft vorftellen. Es ift febr mabricheinlich, daß die Priefter ihre Religion anfanglich unperfalfcht lehrten. Gie bestand eigentlich aus zwei Dogmen . namlich : es giebt einen unendlichen Grift, ber die Belt gefchaffen hat, und bann : die Geele ift unfterblich. Das erfte lebren bie Tempel, Die man ber Macht, Beisheit und Gute bes hochften Befens, unter bem Ramen Phthas, Reith und Rneph, erbauet hatte, unter benen ber tes Rneph auf ber Infel Glephantis als ber altefte im gangen Lande . angefeben merden fann; bas andere erhellet aus ber Gorafalt, womit man die Leidname einbalfamirte, und aus bem Gebete, bas bet bem Tobe jebes Megyptere hergefagt murbe. Der übrige Theil ber agpptifchen Religion bestand in blogen Allegorien, welche von ben auffallenbften Phanomenen ber Matur genommen murden. Alle biefe Gegenftande murben nachher von den Prieftern in ihrer heiligen Sprache perfonificirt, aber anftatt fie anzubethen, betrachtete man fie viel-

^{*)} Bailly Hist, de l'Astronom, anciènne, p. 515,

^{**)} Hist, des Voyag. T, 48. p. 16.

mehr ale bewunderungemurbige Beiden, morin fich bie Grofe bes Mumachtigen offenbarte. Daburch marb nun bie dapptio fche Reliaion unvermeret entftellt, und ber große Saufe, ber fich baran gewohnte, in ben Tempeln Die befdriebenen fombos lifchen Riguren gu feben, vergaß endlich ben unfichtbaren Begenftand feiner Berehrung und bethete bann die Embleme an, worunter beffetben Werte verborgen maren *). Die Chre, die fie nun ben Thieren, wie felbft Berobot verfichert, erzeigten, mar abttlich. Golde geheiligte Thiere zu tobten jog foggr bem Morber ben Tob ju. Go mußte ber Morber eines Sbides obes Sabichtes unfehtbar fterben. Die Ragen, welche ihnen ein ichones Bild ber Bartheit und Mutterliebe gaben, weil fie fo viele Unhanglichfeit fur ihre Jungen zeigen, brachten bei ihrem Befiger, auch wenn fie eines naturlichen Todes ftarben, eine große Trauer hervor, er fchor fich bie Mugenbraunen weg und ließ den Leichnam ber Rage in ein gehein ligtes Gebaube bringen. Bei bem Tobe eines Sundes, als bem Bilbe ber Treue, fchor fich ber Befiber beffelben ben gangen Ropf. Die fcnelle und furchterliche Birfung bes Schlangengiftes wurde von ihnen mit bem Blige verglichen. Es ift baber mahricheinlich, daß die gebornte Biper, (Vipera cerastes) welche Berobot mehr ber Form als ben Gigenfchaften nach gekannt hat, ba er fie fur unfchuldig halt, ibres ichredlichen und ichnell mirtenden Giftes wegen, von ben Megaptern bem Dis, bem Beus und Jupiter ber Gries den und Romer, der bie Blige Schleubert, geheiliget und ein Uttribut beffelben murbe. Rach ihrem Tobe murbe ffe auch in dem Tempel biefer Gottheit begraben **). Die agnptifchen Priefter nannten, nach Gufebius, Rneph den Baumeifter bes Bettalls. Strabo erwahnt bes Tempels welcher biefem Gotte gu Ehren auf ber Infel Clephantis erbauet worben war, und welcher nach Gavarn's Berichte

^{*)} Savary Lettres sur l'Egypte. 1758.

^{*)} Είσι δὶ περὶ Θήβας ὶροὶ ὅφιες, ἀνθρώπων οὐδαμῶς δηλήμονες οὶ μεγάθεῖ ἱόντες μικροὶ, δύο κίρια φορὶουσι, πεφυκότα ἰξ ἀκρης τῆς κεφαλης. Τοὺς βάπτουσιν ἀποθανόντος ἰν τῷ ἰρῷ τὰ Δἰός τοὐτου γάρ σφιας τοῦ θεοῦ φασὶ εἰγαι ἰρούς. Herodoti Euterpe. (74.)

noch jest eriftirt. Das Symbol biefer Gottheit mar bie aebornte Biper. Gie befindet fich mitten in einem Rreife und wird an zwei entgegengefehten Puncten feiner Peripherie beruhrt. Gie fuhrte ben Ramen ber Gottheit felbft, und bezeichnet den guten Geift. Gufebius") fagt, bie Phonicier nennen bie Schlange ben guten Beift, und beghalb heißt fie bei ben Megyptiern Rneph. Diefe Schlange bat einen Falfen o ober Generfopf **). Das Bilb ber gehornten Biper mirb außerbem ale hieroglyphe mit wellenformigem, ausgefrecktem Korper und etwas emporgerichtetem Ropfe febr haufig auf den aanptifchen Denemalern, auf Dbelisten, Tempeln, Bilbfaulen, auf ben Mauern ber Pallafte und felbft auf Mumien angetroffen ***). - Muf ben agpptifchen Steintafeln, welche bie fonigl. baner. Ufabemie ber Wiffenschaften befigt, befindet fich ihr Bild in febr großer Ungabl. Gie ift bie namtiche Schlangenart, mit welcher die Pfpllen ungeftraft fpielen gu tonnen vorgaben, weil, wie fie behaupteten, bas Gift berfelben gang ihrer Billfuhr unterworfen mare. Rach Diobor bes Sicilianers Ergablung hinwiederum aber beteten bie Megnpter die Abler und großen Raubvogel befime= gen an, weil jene fie befonders von biefen gehornten Bi= pern befreiten. - Muf bem Campenfifden Dbeliete. ber in Boega's Deifterwerte abgebilbet ift, befindet fich auf allen Geiten beffelben der Uraeue (Naja Haje, Merr.) mit bem Sintertheile feines Leibes um einen Rreis gerollt, unb an bem hadenformig berabhangenben, ausgebreiteten Salfe einen Schluffel tragend. Die Darftellung biefes Bilbes laft fich febr mahricheinlich baburch erflaren, wenn man annimmt. bag ber Rreis ben Simmel ober bas Weltall vorftellt, Die

^{*)} Praeparat. evangel. Lib. III.

^{**)} Euseb, Praeparat, evang. Lib, III. p. 41.

^{***)} The ancient Egyptians most certainly esteemed it a hieroglyphic of some importance; for when we examine their monuments of the greatest antiquity, such as their obelisks, temples, statues, palaas, and even their mummies, we are almost fure to find many representations of it on them. A Letter from John Ellis, Philosophical Transact, vol. 56. p. 287.

Schlange aber Die Geele beffelben ober ben gottlichen Geift. fo mie ber Schluffel die Berrichaft uber bas Beltall. ift bas um fo mahricheinlicher ale ber Sabicht, bas Combot ber emigen Gottheit, unter beffen Geftalt bie Megnptier bie= fen Gott anbeteten, auf Dbelisten und anderen Dentmalern neben biefem Embleme, bie Geele und ben Beherricher bes Beltalls vorftellend, angetroffen wird *). - Da ber einen Rreis umfdlingende Urgeus mit bem Schluffel bas Enmbol ber Gottheit bebeutet. fo lagt fich vermuthen, bag bie gmei Schlangen biefer Urt mit ihren Schluffeln. welche auf bem Saminifden, von Boega gleichfalls befchriebenen, Dbelifte . oberhalb zweier Manner, beren einer mit gebeugten Rnieen bem Gigenden, mahricheinlich bem Urheber bes Gebaubes. bem Ronige, Gefchente beut, um einen großen Rreis gefchlungen, fich befinden, anzeigen, bag ber Ronig feine Ubfunft von ben Gottern ableite **). - Muf bem Campenfifden Dbeliffe. to mie auf anderen, ift der Uraeus in Begleitung bes braunen Masgepers (Vultur Percnopterus Linn.) abgebildet, und icheint, ba ber Geper ein Charafter bes paffiven Principes ift, den Geift des Beltalls vorzuftellen. Bismeis len fist ber Urgeus auf einem Lotus (Nymphaea Lotus). Die Bereinigung ber Luft und bes Baffers andeutenb. und ba erblickt man ihn mit Geperflugeln, mit einem Menfchen . Lowen = ober Sabichtetopfe. Muf bem Scheitel bat er bann gewohnlich einen Discus, bisweilen eine Dube ober Cithar. Alle diefe Beifugungen haben ihre Bedeutung , inbem fie gemeiniglich eben fo viele Borbilber ber Gemalt . Ratur und Gigenschaft bes Gottes ober Genius find, bem fie

Enimvero ubi in obelisco Cambensi inque Lateranensi globum sive discum sculptum cernimus, quem ambit serpens, elavem gestans pectori appensam, satis videtur probabile, globo illo coelum sive universum significarl ratione egriolegumena, cujus animum, divinam mentem, aenigmatice exprimit serpens, ut mundi imperium clavis. Quare in obeliscis aliisque monumentis, dum symplegma istud pingitur juxta accipitem, facile mihi persuadeo, eo indicare voluisse inscriptionis auctorem, quod deus ille, quem sub accipitris figura adoraverunt veteres Aegyptii, mundi animus sit et gubernator. Zoega p. 440.

^{**)} Zoega l. c. p. 590.

zugegeben worben. (Kircher Spnt. XVII. p. 490.) Auf agyptischen Mungen, wo eine Schlange auf einem Pferbe fift, ließt man bas Wort Sonne.*) Der Uraus wurbe ferner noch von ben Aegyptern fur ben Beschützer und Machter ihrer Felber angeseben; sie psiegen ihn beshalb auf allen ihren Tempeln zu beiben Seiten eines Erbkreises einzugrasben. **) Diese Erklärung, welche uns Kampfer giebt, scheint so ziemlich mit ber von Zoeg'n gegebenen übereinzusstimmen.

Die agyptischen Konige trugen, wie Aetian ergahlte, Aspiden in ihren Diademen, um die unbessegare Macht ihrer hertschaft anzuzeigen, weil der Bif der Aspis fur unheilbar gehalten wird. ***) Aus Nicanders und Aetians.
Beschreibung der Aspis kann man deutlich entnehmen, daß
diese Aspis nicht der Uraus der Regypter, die Raja Saje
ist, sondern die von Hasselfelquist in feiner Reise zuerst
und dann von Linné beschriebene Coluber Vipera, die Vipera Cleopatrae des Laurenti, welche hinter jedem Auge
eine hornartige Erhöhung hat, (welche Nicander und Aelian eine Schwiese nennen,) und noch jest häusig in Aegypten angetrossen wird; oder vielleicht gar nur Vipera Redi
und Berus. Die Aegypter schmuckten mit ihr auch die

^{*)} Zoega I. c. p. 60.

^{**)} L'habitude qu'a l'haje de se rapprocher quand on en approche, avoit fait croire aux anciens Egyptiens qu'il gardoit les champs qu'il habitoit. Ils en faisoient l'emblême de la divinité protéctrice du monde, et c'est lui qu'ils sculptoient sur le portrait de tous leurs temples, des deux côtés d'un globe. Kaempf. Amoenit, exot. p. 565.

^{***} Τῶν ὑπ' ασπίδος δηχθίντων ἕ μνημονεύεται ἐδεἰς ἐξάντης γεγονέναι τῷ κακῷ. Ἐνθεν τοι καὶ τοὺς βασιλεῖς ἀκὰω τῶν ᾿Αιγυπτίων ἐπὶ τῶν διαδημάτων σορεῖν πεποικιλμένας ἀσπίδας, τῆς ἀρχῆς αἰνιττομΕνες τὸ ἀνίκητον. Λelian Lib. VI. Cap. 38, sec. edit. Schneid, 1784.

Bilbnife bet Sfie, und nannten fie, nach Melian, Θερμοτις") Diefer Thermutis war nach Rircher auch ber Aneph. Mus bem Munbe ber Schlange (ber Uspis), des Aneph ober Thermutie, bie wie ichon erwahnt, mit einem Falfentopfe verfeben, und ber Ugathobamon ber Phonicier war, ficht man juweilen ein Gi, bas Symbol ber Belt, hervorragen, **) welches bie Megyptier fur ben Urfprung bes Ptha, bie Griechen aber bes Bulfans angeben, welche nach dem Gui= Gine Rugel hat oft Flugel und eine bas einerlei maren. herabhangenbe Schlange. Gie find Sinnbilber von bem, mas man fur bie anima mundi, ben Geift, bie Rraft, halt, melde Leben, Starte und Bolltommenheit burch bas gange Meltgebaube verbreitet. ***) Die eine Rugel umgebenbe Schlange hat Diefelbe Bebeutung. ****) Gine Schlange, entweber in geraber Linie, ober in ber Geftalt eines Rreuges, ober mit ausgebreiteten Flugeln innerhalb eines Rreifes, wird fur bas Sombol bes Ugathobamon gehalten, welches fonft auch burch bas griechische O ausgebrudt wirb.+) Das Sieralpha bas bie agyptifchen Gotter und Genien ofters in ber Sand haben, mochte biefelbe Bedeutung haben. ++)

NICUDO AFUDN quibus bonum genium Deltae Nili seu Aegypti signant, index;
cum praeter dictarum vocum capitales literas, ejusquoque

Aegypti portionis figuram, quam Δ passim vocant, clare dictum μονόγραμμον exprimat. Kirch. Prodr. Cap. I. p. 281. ct cjusdem ad Alex. Obelisc. Aegypt. effos, interpret. p.69'

^{*)} Aelian, Lib. IX, Cap. 26.

^{**)} Porphyr. ap. Euseb. Praep. Ev. III. p. 69.

^{***)} Abeneph, de releg. Aegyptior, ap. Kirch. Obel. Pamph.
p. 403.

^{****)} Abeneph. l. c. p. 420.

^{†)} Euseb. Praep. evang. ap. Philo. Bib.

^{††)} Hoc μονόγραμμον A, ex Δ et A compositum, in nullo non obelisco frequentissimum, acgyptiacarum vocum

So viel habe ich von ber Bebeutung ber Schlangen bei ben alten Aegyptiern in ben Werken ber alten Schriftfteller im Allgemeinen aufgefunden. Bieles wird und kann meinen Nachforschungen barüber entgangen seyn. Die Hypothesen ber neueren Schriftsteller glaubte ich, ba sie sich auf keinen sichern Grund und nicht immer auf die Nachrichten der Alten stügen, hier völlig weglassen zu mussen. — Bebor alten fügen, door von dem Alterthume bekannten, und von dem Schriftsellern besselben uns mit dem Namen oder mit einem Epitheton besselben uns mit dem Namen oder mit einem Epitheton desselben angezeigt hinterlassenen Arten von Schlangen schreibe, sey es mir erlaubt, nur noch einige Gleichnisse in Bezug auf Schlangen näher anzusühren. —

Mus ben gegebenen Erflarungen erfieht man, wie febr Megnptier Die Gitten ber Schlangen beobachtet haben muffen. Die verschiebenartigften, paffenbften Gleichniffe nach ben verschiedenen Gitten ber Schlangen genommen, bemeifen daffelbe von ben alten Bewohnern bes Morgenlandes, ben alten Griechen und Romern. Die große gurchtfamfeit ber meiften Schlangen, wenigstens ber fleineren und nicht giftigen, und die Schnelligfeit, womit fie ihrem Berfolger gu entichlupfen fuchen, bas bestandige Dachen vor ihrem Schlupfwinkel ober in ber Rabe beffelben , und bas fcnelle Entflieben in ihn bei Gefahr, gab ichon in ben frubeften Beiten Unlag gur Meinung von ihrer Rlugheit, Borficht und Bachfamteit. Jefus felbft ermahnet jur Rlugheit ber Golange.*) Gie umwanden ben Spiegel ber Gottin ber Rlugheit. Die Uthenienfer wollten, wie Berobot ergabtt, eine große Schlange als Bachter und Befchuber vor ihrer Burg im Tempel ge= feben haben. Ihre wellenformige, gleichfam einfchmeichelnbe Fortbewegung bezeichnete bei ben Alten Die Gigenichaften einer anmuthigen, fliegenben und überzeugenben Berebfamfeir. Gie umwand beshalb Mercurius Stab, bas Ginnbild ber Rlugbeit, ber Gaunerei, ber Macht, ber Gefdwinbigfeit, bes Friebens und ber Gludfeligfeit. Geit ben afteften Beiten war

⁹⁾ Matth. 10, 23, 16.

fie bei ben Indiern ba's Ginnbild ber Beisheit; bie Religion Derfelben unterftutte felbft biefe Ibee. Go befahl ein Ronig von Calecut ben Morber einer Schlange eben fo, wie ben eis nes Menfchen, ju bestrafen. Er hielt fie fur gottliche Befen, Die vom Simmel herab gefendet maren und Gottererafte befafen, weil fie bie Macht hatten in einem Mugenblice gu tob= ten. Gie find bas Beichen ber Gefundheit, benn fie, fo fagt Gufe bius, zeichnen fich vor allen Gefchopfen burch Rlugheit und Ungebrechlichfeit bes Rorpers aus. Mus biefer Urfache ummanben fie ben Stab bes Mesculap, welcher aus Epidaurus, wo man ibn vorzuglich verehrte, unter ihrer Geftalt nach Rom gebracht, und wo ihm ein Tempel erbaut murbe. Sie, bie Schlange, Die außerlich bie lachenben Beichen bes Kriebens an fich tragt, nahrt oft auch unter ber fchimmern= ben Sulle ben Reim bes Berberbens. Gie ift beshalb bas Bild ber Berführung, bes Reibes, ber Zwietracht und aller erniebrigenben Leibenschaften. Die Schlange war es, Die glangende, unter beren Bilb ber erfte Gunbenfall bes Men= fchen begangen werben mußte. Gie ift bei ihrer Macht und Starte ein Strafmertzeug ber Botter. 3mei ungeheure Schlangen fommen von Tenedos uber bas Meer gefchwommen und umftriden ben mit feinem Gohne am Altare opfernben, Frevel ausübenben, Laocon. Rattern gifthen aus ben Saaren ber Cumeniden, Rattern find ihre Finger. Ihr Bif tobtet nicht ploglich, er angftet aber wegen bes unausbleiblichen Zobes. Gie find bas Beichen ber tobtenten Ungft; und baber Die Sage, in ber Bruft wuhlen Schlangen, Bipern nagen im Innern. Ihr Born, wenn fie angegriffen werben, Die Ruhnheit mit ber fie fich gegen ben Ungreifenben aufrichten, ber Muth mit bem fie ben breimal ftartern Feinb angreifen, bie Buth mit ber fie fich vertheibigen, und bie foredlichen Gulfemittel bie ihnen gu Dienften fteben, machen fie gum Sinnbilbe ber Starte, bes Muthes und ber unbefieabaren Tapferfeit und Berrichergewalt. Uchelaus, um feinen gewaltigen Gegner, Bercules, ju befiegen, vermanbelte fich in eine Schlange. Cabmus und anbere Beroen murben Schlangen; man bezeichnete baburch jugleich auch bie Dauer bes Rubmes, weil fie bas Sinnbild ber Unenblichkeit ift. Gie befindet fich auf ber Megibe ber Pallas und an bem Stabe Jupitere. - Co wie nun aber bie Schlange burch ihre folimmen Eigenfchaften bas Ginnbild fclimmer Bebeutun= gen murbe, fo ift fie anderfeits wieder burch ihre glangenben Gigenthumlichkeiten bas Ginnbild ber Schonheit, ber Begauberung. Supiter, um ber iconen Leba ju gefallen, verman= belte fich anfange in einen Schwan, bann aber, um eine anbere Gottin ju befregen, in eine Schlange; Die bornehmen romifchen Damen mablten fie jum Beitvertreib und liegen fie in ihrem Bufen herum manbein. - In allen Beiten bes Beibenthums war fie bas Sinnbild ber Religion, und man fieht nicht leicht ein Bild von Gottheiten biefer Beit, mo fie nicht angebracht mare. Muf bem größten Theile ber Mungen, wo fie allein angebracht ift, ftellt fie eine Gottheit vor. Steen, welche von bem alten Uffen ausgingen, verbreiteten fich fpaterhin auch in bie fublichen Theile Umerita's. Es murben ibr Tempel erbaut, Die foftbarften Speifen gebracht, und Bebete an fie gerichtet. - Go viel in gebrangter Rurge uber bie Bebeutung ber Schlangen bei ben Ulten. 3ch tomme nun ju ben Urten ber Schlangen felbft, welche uns in ben Schriften leiber eigentlich nur mit ihren Namen aufbehalten worben find.

Die Alten icheinen besonders die Giftschlangen bes norblichen Afrika gekannt ju haben, und fie ftellten über die Eigenschaften des Giftes berfelben fehr ichone Beobachtungen an. Lucan*) hat und ein Berzeichniß berfelben in folgenbem Gedichte hinterlagen.

Hic quae prima caput movit de pulvere tabes Aspida somniferam tumida cervice levavit Squamiferos ingens haemorrhois explicat orbes, Natus et ambiguae coloret qui Syrtidos arva Chersydros, tractique via fumante chelydri, Et semper recto lapsurus limite cenchris,

^{*)} Luc, Bellum civil. Lib. IX, v. 700 - 726.

Pluribus ille notis variatam tingitur alvum, Quam parvis tinctus maculis Thebanus Ophites, Concolor exustis, atque indiscretus arenis Ammodytes, spinaque vagi torquente Ceraste.

Et Scytale sparsis etiam nunc sola pruinis Exuvias positura suas, et torrida Dipsas, Et gravis in geminum vergens caput Amphisbaena:

Et Natrix violator aquae, Jaculique volucres, Et contentus iter cauda sulcare Phareos: Oraque distendens avidus spumantia Prester, Ossaque dissolvens cum corpore tabificus Seps,...
... Et in vacua regnat Basiliscus arena.

Diese von Lucan aufgezahlten Arten, beren auch bie übrigen alten Schriftsteller unter benselben Benennungen Erwahnung thun, will ich hier, so viel ale es die Mittel bazu erlauben, erklaren.

Die eigentliche Uspis ber Ulten ift, wie ich ichon fruber ermahnte, bie Raja haje ber jebigen Raturforfcher, ber Uraus ber alten Megyptier, Die Uspis hingegen, von welder Lucan, Dicander und Melian fprechen, ift mahr-(מבשוב) oder Pethen (מבשוב) oder Pethen in ber Bibel, und vielleicht der Ufammo (col) ber al= ten Uraber. Ricanbers und Melians Befdreibung biefer Uspis laffen mit giemlicher Gewißheit annehmen, bag fie Saffelquift's und Linne's Coluber Vipera, Lauren = ti's Vipera Cleopatrae, wie ich fcon einmal bemerkte, fen. Wenn bas Thier rubet, nimmt ber Rorper bie Form eines Schilbes an. Daber ber Rame Uspis. Bielleicht entftanb aber auch bas Bort Schilb, adnec, nach ber Geftalt ber Schlange. - Man bielt bas Gift biefer Uspis fur bas unter allen anberen am fonellften wirkenbe und am fonellften einbringenbe. Melian fagt bavon (Lib. IX. c. 61.):

όξύτατον έςι το έξ αυτής φάρμακον, και δια: δραμείν ώκισον. Der Big biefer Schlange with fur un= beilbar gehalten.") und bas burch ihn in bie Bunben gen brachte Bift ift ftarter als jebes bagegen angewandte Beil-Plinius fagt, nur bas augenblickliche Ubnehmen bes gebifenen Gliebes fonnen benfelben retten. **) Rach Berfluß ber vierten Stunde erfolgt ber Tob. ***) Die Biffe finb, nach Melians Bemerfung, faum fichtbar. Melian glaubt, und zwar mit Recht, bas Gift brange feiner aufferorbentlichen Starte megen , auf ber Stelle ein. Un ber Bunbe wirb beshalb auch feine Gpur einer Bergiftung bemertt. Die Bunde und bas in fie gebrungene Gift erregen nicht ben geringften Schmers, fonbern bie Rrafte fdwinden bei bem Gebiffenen allmablig, er verfallt in einen rubigen Schlaf, und mabrend beffelben in bie Urme bes Tobes. Cafare Geliebte und nachherige Gemahlin bee Untonius, Die verfdwenberifche Cleopatra, mabite, um nicht nach ber Befiegung ihres Gemable von bem Gieger Muguftus im Triumphe aufgeführt ju merben, ben Tob burch biefe Schlange. Siebei laffen & ucans und Melians febr übereinstimmenbe Befdreibungen nicht ben minbeften 3meifel obwalten. Linne in feiner Amosnitatibus academicis, und mit ihm einige anbere Schrift. fteller wollten bas Tobeswertzeng ber agyptifchen Ronigin in ber Vipera Amodytes, Ganb-Biper, ertennen. Man braucht biefe febr giftige Biper haufig, um burch fie Diffethater bin-

^{*) &#}x27;Ασπίδος δὲ ἀκέω μόνον δήγμα ἀνίατον εΐναι, καὶ ἐπικυρίας κρεῖττον. Λelian. I. Cap. 54. Των ὑπ' ασπίδος δηχθίντων τ μνημονεύεται εδεὶς ἐξάντης γεγονέναι τῦ κακῦ. Λel. VI. Cap. 38.

v°) Colla aspidum intumescere nullo ictus remedio, praeterquam si confestim partes contactae amputentur. Plin. L. VIII. c. 23.

^{***) &#}x27;Οι δηχθέντες υπ' ασπίδων θ περαιτίρω βιθσι τετάρτης ώρας. Aelian. l. c.

gurichten. Galenus ergablt, bag er in ber Stadt Alexandrig viele Berurtheilte gefehen habe, welchen, um fie fcnell und mehr menfchlich gu tobten, Mepiben an die Bruft gefest wurden.") Man bereitete aus ihr haufig Theriat. Diefe Schlange lagt fich als Sieroglophe von ber Ceraftes, ihrer Abbilbung nach, nicht mohl unterfcheiben, allein es ift mabrfcheinlid, bag beibe Urten eine und biefelbe Bedeutung hatten. Die anbere Urt, von welcher in Lucan's Gebichte Erwahnung gefchieht, ift der Samorrhous, ben auch alle fcon genannten Schriftfteller fannten. Er bewohnt nach Di : canders und Melians Berichten bie Schluchten ber Felfen, ift ohngefahr einen Schuh lang, febr fein gebaut, bat auf ber Stirne zwei Borner, und ift gelblich mit fcmargen Bleden. Sie hat ben Ramen Samorrhous (von aiua Blut, ocev, fliegen) weil faft unmittelbar nach bem Bife Blutfluffe erfolgen. Dem Gebifenen rinnt Blut, mit gallichter Gubftang vermifcht, aus ber Rafe, aus dem Salfe, und aus ben Dhren. Unmittelbar nach bem Bife geigt fich an ber Bunde ein blauticher Fleden; der Magen verurfacht Schmergen , ber Leib entleert fich ploblich , Die Blafe fondert einen blutigen Urin ab, Blutfluge und ichon vernarbte Bunben bes Rorpers werden fogleich rege und wieder aufgeriffen, bie Saut am gangen Rorper wird ruffarben. **) Dicanber marnet besonders die Beiber vor bem Bife diefer Schlange, inbem nach ihm benfelben bas Bahnfleifch gleichsam gu Feuer wird, bas Blut mit Macht unter ben Rageln hervorquillt, und die Bahne ubelriechend werden. Alle biefe, von Rican-

^{*)} Πολλάκις έθεασάμην έγω ἐν τῆ μέγαλη 'Αλεἔανδρεία το τάχος τῦ ὑπ' αὐτῦ γιγνομένυ θαάντυ 'ὅταν γάρ τινα, τούτω τῷ νόμω τῆς κολάσεως κατακριθέντα, φιλανθρώπως καὶ ταχέως ἀποκτεῖναι θέλωσι, προιβάλλοντες αὐτῦ τοῖς εέρνοις το θηρίον, καὶ ποιήσαντες ὀλίγον περιπατήσαι, ὅτω ταχέως ἀναιρῶσι τον ἄνθρωπον. Galenus de Theriac. I. c. 8.

o) Nicand. u. Aelian a. a. D.

ber und Melian angegebenen, Symptome nach bem Schlangenbife, find vollkommen richtig, zeigen fich aber nicht nur bei biefer Urt fo, fonbern faft bei allen Giftichlangen. Itetius fagt, man folle fogleich Mittel anwenden, Die Blutergiefungen gu bemmen. Muf die Bunde mußen bie gefto-Benen Blatter bes Beinftedes mit Sonig vermifcht, fo wie Portulatblatter mit Gerftenmehl ober Dalg gelegt merben. Der Rrante muß, bevor fich ber Urin blutig ergießt, viele Bwiebeln effen, vielen verbunnten Bein trinten, und gum Er= brechen gereigt merben. Gleich barauf wende man Theriat an, und nachher lage man bem Gebifenen viele Fifche geniegen, welche mit geftogenen Zwiebeln und in Del gubereitet find. Bu biefen efe er Brob; auch erlaube man ihm eine fuße Beintraube gut genießen, und bann, wenn er lange gefcmadten Bein getrunken bat, erbricht er fich. Die Bunbe muß mit faltem Baffer ausgewafchen, und die Blafe mit marmen Schwammen gerieben werben. - Dicanber fuhrt außerbem noch bie Sabel von ber trojanifchen Selena an, welche biefer Urt die Rudenfaule entzweibrach, woburch bie Schlange einen fchiefen und hinkenben Bang erhielt. Daruber mehreres weiter unten bei ber Vipera Cerastes. Mus ben gegebenen Befchreibungen lagt fich mit fo glemlicher Gewißheit ichliegen, daß biefer Samorrhous feine von ter Vipera Cerastes verfchiebene, ober boch widrigen Salles feine ben neueren Raturforichern bis jest bekannt gewordene Urt ift. Daß fie mit Vipera Cerastes einerlei fen, fcheint auch aus ber hebraifden und grabifden Etymologie ihres Ramens gu ethellen. Sephiphon () if bie Vipera Cerastes ber hebrder, Supphon ober Sipphon (weiß und fcmarg geflect, in der Bedeutung von Sephiphon, (فسو) mahrichein= lich ber alten Uraber, bei welchen beibe Urten nur eine bilben () = (*)

Der Cherfybrus u. Sybrus find, nad nicanbers Ungabe felbft, wenn gleich er fagt, ber Cherfybrus fer ber Uspis

^{*)} Bochart, Hierozoic, p. 416.

ahnlich, (χερούδροιο καὶ ασπίδος είρεομορφας iσαιας), eine und diefelbe Urt. Der Hobrus, die Wafferschlange, wird zum Cherspbrus, zur Erdwafferschlange, (nach ber Ethmologie des Wortes alfo selbst), wenn die Sampfe ausgetrochnet sind und er auf das trockene Land geht. Eine Stelle aus Birgils Georgison (Lib. III. v. 431) macht diese Ungabe noch beutlicher:

Postquam exusta palus, terraeque ardore dehiscunt,

Exilit in siccum, et flammantia lumina torquens, Saevit agris, asperque siti atque exterritus aestu.

Metius fagt, bag ber Sybrus, wenn er auf bas Land gebe, viel furchterlicher werbe; an ben feuchten Plagen bat er fein reines Gift. Metius Bemerkung ift febr richtig, benn es ift bekannt, bag bas Gift ber Schlangen in beigen und trodenen ganbern immer heftiger und wirtfamen ift, ba in ber fcmulen beigen Luft viel mehr elettrifches Fluibum porhanden. Dag ber Sydrus bes Melian gu ber Gippe Hydrus*) ber neuen Maturforfcher gebore, beweißt eine febr beutliche Stelle aus biefes Schriftftellere Berte, wenn er fagt: bas indifche Meer bringt Sybren hervor, welche platte Schmange haben; fo gebaren auch bie Gumpfe ungeheuere Sporen. Diefes Befchlecht vom Meere aber fcheint mehr gefagte Bahne, als einen vergiftenben Big ju haben.' Dag bie Urten ber Sippe Hydrus, bie fast fammtlich an ben inbifchen Deeresfuften angetroffen werben, plattgebrudte, mefferformige Schweife haben, ift bekannt, nur Melians leifer Zweifel, ob ibr Big nicht giftig fep, ift ungegrundet Db ubrigens unter ben Spbrus und Cherfpbrus ber Ulten nicht auch Urten von Schlingern (Boa) fteden, lage ich bei ber ju menigen Charafteriftie, die fie uns von ben Thieren hinterliegen, babin geftellt fenn. Benigftens haben bie Schlinger mit ben von bem

^{*)} Schneid. Hist. Amph. 1. p. 235.

Sobrus von ben Ulten angegebenen Gigenschaften vieles gemein. Diefe geben, wenn bas Baffer ober ber Gumpf, in meldem fie fich aufhalten, vertrodnet, gleichfalls an bas Lanb. Bieweilen, fo ergablten bie Gingebornen Gubamerifa's Sumboldt, fieht man an' ben Ufern ber Gumpfe ben befeuchteten Letten fich langfam und ichollenweife erheben, bann ploslich mit heftigem Getofe, wie beim Musbruche fleiner Schlammpullane, die aufgewühlte Etbe wolfenartig auffliegen. Ber bee Unblide fundig ift, flieht bie Erfcheinung, benn eine riefenhafte Bafferichlange, ober ein gepangertes Rrotobil, ftei= gen aus ber Gruft hervor, burch ben erften Regenguß aus bem Scheintobe ermedet.") Der Bif bes Sybrus ober Cherfobrus verurfacht, nach Micanbers Beugnife, unenbliche Schmergen ; er brennt wie Reuer, und an ben Gliebern verbreiten fich allenthalben brennende Pufteln. **) Bu ben brennenben Schmetzen, fagt Metius, gefellt fich eine Befchmulft. Much Avicenna fagt: ber Big giebt heftige Schmergen und Entgunbung nach fich. ***) Durch bie Berfuche, bie ber Eng= lander Ruffel gu Ende bes verfloffenen Sabrhunderts in Indien mit vielen Urten biefer Gippe anftellte, find biefe Ungaben ber Ulten beftatiget. - Gin brennendes Seuer, fo ergablt Dvid in feinen Metamorphofen, vergehrte Berfules, als er bas beim Rampfe von bem Gifte der Lernaifchen Sydra befpritte Rleib angog. ****) Rach bes

^{.)} Sumbolbt Unficht. ber Rat. I. G. 34.

^{**)} τὰ δὲ ἄλγεα φῶτὰ δαμάξει μυρία πυρπολέοντα: Θοῶς δὲ ἐπὶ γνῖα χέονται πρηδόνες. Nicand. in Theriac. v. 363.

^{***)} Avicenna 4. 6. 3. 29.

^{****)} Ipse cruor gelido, cenquondano lamina caudens Tincta lacu, stridet, coquiturque ardente veneno. Nec modus est, sorbent avidae praecordia flammae, Coernleusque fluit toto de corpore sudor,

gelehrten Bocart Untersuchungen wird es wahrscheinlich, daß der Hodus ber Saxaph (572) in ber Bis bel ift.

Die folgende Urt, melde Lucan anführt, ift ber Che-Indrus, bie nach Dicanbers und Melians Musfagen, mit bem Dryinus und bem Sybrus einerlei ift. Beide Schriftsteller geben an, baß fie in hohlen Giden ober Buchen auf den Gebirgen lebe. Wenn fie von Sorniffen, fagt Ue = Lian, angegriffen wirb, begiebt fie fich in ihre Schlupf= wintel. Gie hat feinen fpigigen , fonbern einen breiten und platten Ropf und dunftet einen haflichen Geruch aus, ber ben Geift beangstiget und bie Mugen umbuftert. Der Coluber und bie Matrir, welche Dioscorides Sybrus nennt, fcheinen gleichfalls, wenigstens ben angegebenen Gigenfchaften nach, hierher gu gehoren. Bon beiben letten fagt auch Metian, fie leben in Gumpfen und ftellen ben Frofchen nach. Mue diefe Gigenfchaften fommen mit benen ber Coluber natrix ober Natrix torquata und ber Natrix Aesculapii ber jebigen Naturforfder überein. Sierher mochte auch ber Da= rias gehoren, welcher nach Melians Bemerfung bem Mesculape beigegeben murbe. Πάρειος, mas weite Rinnladen bat, ift bie Ableitung bes Ramens biefer Schlange. Die erfte biefer Schlangen lebt befonders gern auf ben noch marmen und ausbunftenden Difthaufen ; baburd lagt fich auch vielleicht Lucans Stelle: "via fumante", erflaren. 'Uebris gens find alle bie von Lucan und ben genannten Schriftftellern angegebenen Urten fo burcheinander geworfen, und ihre Eigenschaften und Ramen fo willfuhrlich unter einander vertaufcht worden, (bei Lucan vielleicht um eine Glegang in feine Berfe gu bringen,) bag bei bem volligen Mangel ber Befchreibungen von ber Rorperform hieruber burchaus nichts

Ambustique sonant nervi, pulmonibus errat Ignis edax imis, perque omnes poscitur artus.

befimmtes gefagt ober angenommen werben tann. Lacepebe glaubt, daß die meisten der von den Atten hinterlaffenen Namen von Schlangen nicht wirklich verschiedene Arten, sondern oft nur vom Atter ober Geschlechte herruhrende Abarten europäischer Schlangenarten bezeichneten.

Der Cendris (nach Metius mit Ummobntes einerlei), von welchem nicanber und Melian fagen, baf er von ungewohnlicher Große und burch feine Fleden ausge= zeichnet fen, bann ber Saculus, von welchem fie ergablen, bag er bie Baume befteige, fich bier auf einen Rreis gufammenichlinge und bann auf feinen vorübergebenden Raub in einer Entfernung von 20 Schuhen mit Macht herabfturge. und enblich ber Draco, ber gu allen moglichen Berrbitbern. ju himmlifchen Beichen u. f. f. bienen mußte, unb welcher nach ber Ueberschwemmung unter Deucalion ale Ungeheuer in bem jurudgebliebenen Schlamme lebte, und ben Upollo, bas heißt bie Gonne, ale bie Morafte austrodineten, tobtete; bie ungeheuere Schlange von 120 Souben, welche ber Felbherr Regulus im punifchen Rriege am Fluffe Bragaba, gleich einer Stadt mit Baliften und Burfmafdinen befchießen laffen mußte, und beren Saut und Kinnladen noch bis gur Beit bes numantinischen Rrieges im Tempel gu Rom aufbewahrt wurden , *) und endlich ber große Drache, welchen Alexander in Indien auffand, welcher 70 Suf lang war, nad ber übertriebenen Ungabe bes Uelian, Mugen fo groß wie ein macebonifches Schilb hatte, ben bie Indier heilig verehrten, und melder Uleranders Beer in Schreden feste, laffen alle, ihren angegebenen Gigenfchaften gufolge, fast feinen 3meifel ubrig, bag fie gum Gefchlechte ber Schlinger, Boa, geboren. Uebrigens icheinen bie alteften Dichter, wie Somer, jebe Schlange Draco genannt ju haben. Geneca**) fpricht gleichfalls von Draconen (repen-

^{*)} Plin. Hist. Nat. Lib. VIII. c. 14.

^{**)} Seneca de ira 2, 31. Bochart Hierozoic. p. 428.

tes inter pocula sinusque innoxio lapsu dracones) welche fich bie vornehmen romifchen Frauengimmer ale einen Gegenftand bes mobifchen Beitvertreibes mahlten, indem fie biefelben gwifden ben Bechern und in ihrem Bufen berumman-Unter bem Damen Drache verfteht man auch ben bofen Damon, Die fogenannte alte Schlange, welche bie Eva verführte, den Iff Tiff, den Thannia ber hebrder (זְלֵבֶין). - Den Sippennamen Boa, ben Plinius baber ableitet , bag biefe Schlangen anfangs von ber Mild ber Rube fich ernahren, legten bie Ulten gemiß nicht ben unter bem jegigen Namen Boa bekannten Schlingern bei, fondern mabricheinlich ber oft zu einer bebeutenben Große werdenben, gemeinen Ringelnatter (Natrix torquata, Tropidonotus natrix Recent.), von welcher heute gu Tage noch die Landleute fteif und fest behaupten, bag fie ben Ruben bie Dilch ausfoge, weil fie haufig in ihren Stallen, mo fie bann gewöhnlich ihre Gier in ben Dift legt, angetroffen wird; gang diefelbe Meinung hatte und hat man auch noch von ber europaifchen Rachtichwalbe ober Biegenmelfer, Caprimulgus. Uebrigens fann auch ber Schlinger, melder vermogend war, Regulus Beer aufzuhalten, nicht bie Boa Constrictor ber jegigen Boologen gemefen fenn, wie bas Lacepede angiebt, ba es nun ausgemacht ift, bag biefe Urt im fubliden Umerita und nicht in Ufrita gu Saufe ift. Ueberhaupt fann von einer Ortobestimmung von Cenchrie, Saculus ober Draco gar feine Rede fenn. Die Erflarungen, welche Cham hievon in feiner Reifebefdreibung giebt, find eben fo ichwantend und eben fo wenig bezeichnenb ale bie Befchreibungen biefer Thiere von ben Ulten felbft. Urtemiborus*) fagt, bag es Schlangen gebe, welche 3 Palmen lang, pon purpurrother Garbe find, und welche fpringen. Diefe Ungabe icheint einigermaßen noch auf ben Saculus

^{*) &}quot;Οφεις δε σπιθαμιαίοι, φοινικοί την χρόαν, προσαλλόμενοι Artemidor. ap. Strab. Lib. XVI.

au paffen, und biefer fchiene bann mit Linno's Coluber Acontias, melder bie bem Jaculus jugefchriebenen Gigenichaften befigt, ber aber, wie man glaubt, in St. Grug gu Saufe ift, große Mehnlichfeit gu haben. Bochart fucht ben Saculus ber Ulten auf eine weitlaufige, aber mahricheinlich vergebene Beife gu erflaren. Er halt ihn fur ben Rippog (1157) ber hebraer (welches Bort Luther als Igel uberfehte) und fur bie Ripphaga und Tipphara bes Uvicenna, ber Araber. Cham enblich vergleicht ihn noch mit bem Burreife ber Barbaren, welcher gewohnlich 15" lana ift und mit großter Gefcwindigfeit fchieft. Der Rame Burrat bebeutet fcbleubern. Bobin Lucan's Dphites au bringen fen, laffe ich vollig babingeftellt fenn. In anberen Schriftstellern finde ich feine weitere Erklarung biefer Schlange. Lucan's Befdreibung jufolge hat fie fleine Fleden. Cham meint baber, fie tonnte nach ber Etymologie bes Bortes neyxpoc, was bem Sirfe abnlich ift, von bem Genchris nicht fehr verfchieben fenn. Die wenig Grund und Gewicht aber folche feichte Schluge haben tonnen, fieht mohl jeber felbft ein.

Dag Lucan's Ummobntes mit ber Vipera Ammodytes bes jebigen goologifden Spftemes, welche einen hornabnlichen Rafenanfat hat, befonbere gerne im Sanbe lebt, wonach auch ihr Rame, und nicht nur in befonbers fublichen Theilen Gutopas, fonbern auch in Nordafrica angetroffen wirb, eine Urt fen, lagt fich eben fo wenig bezweifeln als behaupten. Daß fie aber entweder Linne's Vipera Berus und Chersea, ober Ammodytes fen, ift gewiß. Metius nennt fie Cendris, von welcher id foon oben gesprochen habe. Die es noch heute gu Tage ber Fall ift, baf die Thiere in ben verfchiebenen Landern verfchiebene Damen erhalten, fo mar es auch bamale. Daburch aber entstand, wie ich fcon bemerkte, eine Berwirrung biefer Schlangen ber Ulten unter einanber, aus welcher man fein gang reines Refultat hervorzubringen vermag. -Die Symptome, bie fich nach ihrem Bife bem Gebifenen Beigen, und welche une Metius befchreibet, find fur ben

Phyfiologen und Urgte gleich wichtig; fie find febr richtig. Der fcnelle Tob, fagt der griechifde Urst, folgt gewohnlich nach bem Bife ber Ummobytes; bei benjenigen aber, welche nicht fogleich fterben, quillt Blut aus ber anschwellenben Bunde; balb nachher entleert biefe Giter, ber Ropf bes Rranfen wird fchwer , wogu fich Beiftedentfernung gefellt. Diejenigen, welche febr gut gebaut find, fterben erft am britten Tage, obgleich einige bis jum fiebenten lebten. Der Tob erfolgt viel ichneller, wenn ein weiblicher Ummobntes gebiffen hat. Bur Sulfe nimmt man bie gewohnlichen Mittel; man fest namlich Schropftopfe an, fcarificirt die um die Bunde herumliegenden Theile, und entfernt die Bunde felbft vermittelft ber Langette. Eigentliche Sulfe findet man bei bem Gebrauche einer Emulfion von Mentha mit Baffer, Biebergeil, Caffia und bem Gafte von Artemifia mit Baffer vermifcht. Diefe Theile fonnen in einem Theriakgetrante gereicht und auch auf die Munde gebracht werben, nachher aber muß man auf biefelbe Bugpflafter und bann Rataplasmen, wie bei fregenben Gefdmuren auflegen. Go weit biefer alte gelehrte Uvicenna fuhrt biefelben Mitteln an , und verordnet nadhft der Bibergeil Bimmt und die Burgel von Centaurea in Bein. Das bei weitem wirkfamfte Mittel, fahrt er fort, ift bie Burgel ber Ariftolochia und Gentiana. Bei ben Mitteln, die in neueren Beiten gegen ben heftigen Schlan= genbiß angewendet worden, werde ich Gelegenheit finden von biefer fehr giftigen Biper noch mehreres ju ermahnen.

Ich fomme nun ju bem Ceraftes ber Alten, von meldem ich schon vorhin bei feiner Bebeutung als hieroglophe
gesprochen habe, und wobei ich anfuhrte, bag er bie Vipera
Cerastes ber jehigen Ratursorscher fep. Die Alten glaubten
itriger Beise, die Rudgradssaute dieses Enieres sey nicht
knochen sondern knorpelig, und beshalb kroche er schief ober
knochen baburch icht nun bucan's Stelle ertidren:
spinaque vagi torquente Cerastae. Meine Bermuthung,
bag ber Cerastes mit dem Hamorthous und dieser wieder mit
Ricander's und Aelian's Aspis eine Art unter vers
schiedener ober unter verwechselter Benennung sep, habe ich

schon weiter oben angegeben. Die alten Verzte verweisen in Sinsicht ber nach seinem Bife anzuwendenden Gegenmittel auf die, welche bei der gemeinen Biper im Gebrauche sind, nur mußen sie in einem startern Grade angewandt werben. Aus ber anschwellenden Bunde, sagt Aetius, sliest ein weinfarbiger ober schwärzlicher Eiter.

Sentale und Umphisbang find ein Gemifch, welches fich nicht icheiben lagt. Beibe haben nach bem Berichte ber Ulten einen gleich biden, an beiben Enden abgeftumpften, Rorper; fie hielten bas bide Schweifenbe gleichfalls fur einen Ropf, und nennen baber auch biefe beiden Urten bicipites; ihre Mugen find von einer Saut bededt. Die Umphisbana, fo genannt von αμφίς und βαίνω, b. b. boppelfeitig friechen, welche Gaten biceps nennt, macht, wie bie Gentale, burch ihren Big faum fichtbare Bunden. Ihr Big ift baber auch nicht tobtlich, und nur bie ben Rorper bes Thieres betaftende Sand wird burch einen abenben Gaft etmas entzunbet. Man follte glauben, wenn man biefe Ungaben ber Alten lieft, fie batten eine Umphiebang ber jegigen 300= logifden Syfteme vor fich gehabt, welche aber alle in Gubamerita leben, und ihnen alfo nicht befannt fenn fonnten. Micht nur ber Form nach ftimmt bie Umphisbana ber Ulten mit ber ber fublichen Theile von Umerifa gang und gar uberein, fonbern auch ber Ungabe ber Gigenschaften bes Thieres nach. Die Portugiesen in Gudamerifa nennen bie Umphidbang gleichfalls eine Schlange mit zwei Ropfen, Cobra a duas cabeças, und fie, fo wie die Gingebornen bes Landes be= haupten, daß ihre Beruhrung Pufteln und Entgunbung an ben Sanben verurfache. Go viel lagt fich nun mit Gemiße beit annehmen, bag bie Umphisbang ber Alten entweber eine wirkliche, noch unbefdriebene, Urt biefer Gattung ift, ober bag fie mit ber ihr, wie bie Alten angeben, gang abnlichen Gentale unter bie von ben neueren Naturforfchern errichteten Gat= tungen von Cacilia, Die ber Umphisbang am nachften fteht, bon Typhlops, Stenops, Eryx ober Anguis ju bringen fen. Allein wer mochte, ober vielmehr mer tonnte, ihre Urt, beftimmen? Cben fo wenig ertenne ich mit Gewißheit eine Urt

in Sipedon und Seps, welche gewiß nur eine Urt, aber unter biefen beiben Benennungen, mit gang gleichlautenben Ungaben ihrer Giftwirfung, befdrieben morben find. Dican = ber fagt, er habe bie Form bes Samorrhous, und bie= fer ift er vielleicht auch, alfo ber Ceraftes ober Uspis Dicanber und Melian felbft, nur unter einer anderen Benennung. Metius fuhrt noch folgende Rennzeichen . nach bes Sipedon ober Seps Bife folgen, an. Gleich nach feinem Bife fcheibet bie Bunbe reines Blut aus, bann ei= nen fartriechenben Giter ; Gefdwulft und Schmergen find fcmach, aber bie angegriffenen, in Faulnig ubergebenden Theile weiß, und ber gange Rorper, wie mit Glechten überzogen, er= balt biefelbe Barbe; die Saare bes Rorpers fallen aus, die Mugen, fagt Dicanber, werden matt, und ber Rrante flirbt innerhalb brei bis vier Tagen. Der Gebigene muß in feinen Speifen vielen Portulat genießen und unvermifchten Bein mit Morthen trinfen. Die Bunde foll man mit Schwammen, bie im beigen Egig eingetaucht find, abmafchen, ober mit Butter und Sonig befchmieren, ober mit Sirfen und Sonig, fo wie auch mit gebrannter Gpreu, an welcher noch bie er= bigen Theile hangen. Der Dipsas, fo genannt von Δίψα, Durft, weil er bem Gebigenen burch fein Gift einen nicht gu flillenben, tobtlichen Durft verurfachen foll, bann ber Prester (von πρήθειν brennen), die Echis und Echidna ber Griechen, die Vipera ber Romer, ber Pelias, die Padera, und vielleicht auch Miliaris, find mahricheinlich eine Urt unter verschiebenen, ober vermechfelten auch landesthumlichen Namen, und icheinen ber burch gang Europa, und vielleicht auch in Nordafrita verbreitete Coluber Berus Chersea bes Linné, ober Laurenti's Vipera Redi gu fenn, welche lettere rothlich ift, Die Uvicenna befonbers gur Bereitung bes Theriat empfiehlt, und welche noch heutigen Tages in gang Stalien ju Guppen und befonbere gur Theriatbereitung verwandt wird. Gie fuhrt gleichfalls bei einigen alten Schriftstellern ben Ramen Uspis. Der Dame Uspis icheint überhaupt bei ihnen eben fo relativ gemefen gu fenn, wie bei und ber Rame Schlange, Ratter und Biper. Sie ift ber Ephe (DDX) in ber Bibel und Alephe

ber alten Araber.*) Ich wurde ein Buch mit ben Angaben ber Alten in hinficht auf die Biper anfullen konnen, und wurde auch hier durch zu lange Ausbehnung ihrer Gefchichte ermuben.

Ich habe hiemit nur Umriffe gegeben; wer bie Mittel und Liebe bagu hat, bringe fie in ein Gemalbe und zeige in bemfelben Licht- und Schattenseite.

VI.

Leptodirus Hochenwartii.

Bon Ferb. Jof. Schmibt in Laibach.

Der besondern Gute und genauen Beobachtung bes als Beforderer ber Naturkunde und Landeskultur rühmlichst bestannten hochgebornen herrn Franz Grafen b. Dochen = wart, f. f. Ammerer, Prafibenten ber f. f. Landwirthsschafte. Gesellschaft in Krain und mehrerer gelehrten Gesellschaften Mitgliede, verdankt die Naturgeschichte, besonders aber die Entomologie, einen neuen Zuwachs für die Ordnung der Kafer, der, durch den Ort der Auffindung ausgezeichnet, zu den seitensten Naturprodukten gezählt werden muß.

Diefer Rafer, wegen feines befonders verengten Salfes Leptodirus (von Aenro's eng, und recpos Sals) und jum ehrenben Undenfen an den hohen Entdeder mit dem Beinamen Hochenwartii, somit Leptodirus Hochenwartii, beutsch

^{*)} Bochart, Hierozoic, p. 357.

Sochenwarts Enghalstafer, frainifc Drobnovratnik gengnnt, murbe von bem Beren Grafen in ber Abeleberger Grotte am Calvarienberge im Monate September 1831 ae= funden und mir gutigft ubergeben. Geine Lange betragt 4, Die Breite bes Sinterleibes 13 Linien. In der Farbung ift er durchaus glangend rothbraun, ber Ropf, Fregfpigen und Sinterleib bem Schaufelkafer (Cychrus) abnlich. Die eilfgliedrigen Fuhler find febr in die Lange gezogen, gegen Mu= fen verbidt, und die Endglieder mit borftenformigen Saaren Der Salsschild ift fcmaler als ber Rouf. Die Riugelbeden find glatt, febr gewolbt, und bebeden nicht allein ben gangen Rorper von Dben, fonbern ichließen benfelben auch unterhalb von beiben Geiten bergeftalt ein, bag nur die Salfte bes Rorpers im Mittelraume frei bleibt. Gegen ben Ufter laufen die Deden in eine flumpfe Gpibe aus. Die febr langen Sufe, benen bes Lauftafers gleich, find alle funfglieberig und die Sufiglieder mit gelbbraunen Borften befest. -Eine genaue Befdreibung und Diagnofe werbe ich bier fpater mittheilen. Dein 3med mar nur vorlaufig ber, auf biefen intereffanten Rafer aufmertfam gu machen.

Ich kann nicht umfin, bei biefer Gelegenheit bie, auf mehrjährige, eigene Erfahrung gegründete, Bemerkung zu machen, daß das, an Naturwundern so reiche Krain, gewiß noch Bieles, besonders im Bereiche der Insekten verbirgt. Und mit allem Grund läßt sich von unserem gebildeten Zeiten und der studierenden Jugend, die so vielen Eiser und Liebe für die Naturwissenschaft überhaupt zeigt, die angenehme Hoffnung nähren, ja sogar die freudige Boraussage machen, daß es ihrem thätigen Eiser, der durch den Anblick von Krains ausgezeichnetsten Naturschäften (die schon jest in dem vaterländischen Museum aufgestellt sind) nur noch mehr angeregt wird, gewiß gelingen werde, manches die zeit unbekannt gebliebene Naturprodukt aufzusinden, und damit die Naturgeschichte des Baterlandes zu bereichern.

VII.

Graf's Schnellkafer (Elater Grafii.)

Bon Ferb. Jos. Schmibt in Lanbach.

Elater brunneus, cribrosus, squamulis minimis, pallide aureis, adspersus.

In der Lange hat diefer Rafer, der übrigens sowohl in ber Sculptur, ale auch im Umrife dem Elater fasciatus und atomarius abnilich ist, sechs bis sieben Linien, in der Breite 1 T. Linien.

Die Farbe bes gangen Kafere ift braunroth, Kopf und Salofchild etwas dunkler, durchaus mit punktformigen tiefen Eindruden verfehen, worüber jedoch braune langliche Schuppen, ftart goldfarbig glangend untermischt, angehäuft liegen, was diefen Kafer fehr nett kleidet; felbst die Unterseite ist gang auf besagte Weise mit Schuppen versehen, nur etwas dunkler gefarbt.

Der Kopfschilb ift langlich rund mit flacher Stirne, vorne abgestumpft; die Augen sind schwarz, die Fühler braun, bas erste Gtied, welches langlich bid angeschwollen, beinahe keulenformig und breimal so groß als die übrigen, außer bem zweiten Gliebe, welches sehr klein und kugelich ift, haben beibe schwarzbraune Farbung, Die neun folgenden Glieber sind sageschring, von außen glatt, innen mit gelbglanzenden haaren stant befest. Das Bruftschild ist hoderige mit einer schmaten Langsfurche in ber Mitte, scharfrandig, mit ziemlich vorstehenden Eden, auch haufen sich hier mehr als auf ben Deckschilden bie gotoglanzenden Schuppen. Das Schildein ist langlich rund. Die Deckschilde sind von der Nath aus bis zur halben Breite platt, dann ziemlich start gewölbt und

gegen ben After taufen fie in eine ftumpfe Spige aus. Die Guen find braun, die Schenkel ebenfalls mit braun- und golb-farbigen Schuppchen beseit.

Ich fant ben Rafer blos einmal im Monat Juny 1832 beim Abktopfen ber Safelstrauche auf bem Krimberg in Krain.

VIII.

Neue Sude, Eingeweibewurmer und Schmarozerkerfe von hemprich und Chrenberg.

Mus bem Lateinifden überfest von Johannes Giftl.

Der Gute meines erhabenen Freundes, bes hrn. Hofrathes Ritter von Martius verbanke ich es, nachstehende
Uebersetungen aus einem kostbaren, theuern Prachtwerke mittheilen zu können. — Man hat mich oft angegangen, derlen Auszuge aus großen Werken, in deren Bestig gewöhnlich nur außerordentlich bemittelte Naturforscher gelangen, zu veranstalten und hier mitzutheilen. Ich lege hier die erste Probe nieder, und glaube, das Werk, dessen vollständiger Titel nun folgt, an und fur sich, mit Ausnahme der Taseln, dem Boologen mehr entbehrlich gemacht zu haben.

,, Symbolae physicae seu Icones et Descriptiones
Corporum naturalium novorum aut minus cognitorum quae ex itineribus per Libyam Aegyptum
Nubiam Dongalam Syriam Arabiam et Habessiniam publico institutis sumpto Friederici
Guilelmi Hemprich et Christiani Godofredi Ehrenberg, Med. D. p. studio

annis 1820 — 1825 redierunt. Regis jussu et impensis publico usui obtulit superstes Dr. C. G. Ehrenberg, etc. etc. Pars zoologica I. Berolini ex officina academica. Venditur a Mittlero. 1828." 15 unbezeichnete Großfolio. Blätter, von benen 7 die Einleitung und 8 ben Text enthalzten. hinten folgen die prachtvollen Kupfertafeln, von F. Burde und Schmidt auf Stein gezeichnet und von benfelben isluminirt.

Das Werk ift Sr. Maj. bem Könige Friedrich Wilhelm III. von Preußen gewidmet. Nach der Desbiedtion folgt ein gelungenes Gebicht in lateinischen Disstitchen auf den großen König, nachher die Vorrede, welche die Unordnungen und Burustungen der Reise im Allgemeinen, Bemprichs Fleiß und Ausbauer während berfelben, die Jahl der gesammelten Thiere u. f. w. auf 4 Viattern enthält; sodann folgt der eigentliche Tert, bessen Blatter unten blos mit a und b bezeichnet sind.

Ursus syriacus H. et E.

vom Berge Libanon.

Dubb bei ben Urabern. Dab () bei ben Juben. (Zafet I. bes Bertes.)

Diefelbe Gattung von Baren, von welchen wir im zweiten Buche ber Konige lefen, baß ihrer zwei nicht weit von ber Stadt Jericho, zwei und vierzig Gaffenbuben, welche ben Propheten Clias verhöhnten, jammerlich zerrigen. Der bestuhmte Atoben, ber die Schriften bes unglücklichen. Ge etsten (welcher hotte, baß auf ben Bergen Palaftinas Baren angetroffen wurben) benutte, glaubte fallschich, daß biefe Gattung der Ursus Arctos sen. Die Reisenden Shaw, Bolney, Burkhardt, Scholz, gaben ihr gar keinen spezissischen Ramen. — Nun folgt eine weitere Auseinandersetung und Beleuchtung ber verschiebenen Gattungen ber Sippe

Ursus von Linné, Storr und Pallas an, welche brei Gattungen bavon unter bem Ramen Ursus Arctos, americanus und maritimus unterfchieben haben. Fr. Cupier fugte fpater (1825) acht neue Formen berfelben bingu, gu welchen ber Ursus niger europaeus und Urs. griseus americanus, von benen G. Cuvier viel ergablt, noch uber= bies hingutamen, fo gwar, bag bie Gippe burch 13 verfchie= bene Gattungen, Die fich bisher auf ber Erbe vorfanden, vermehrt wurde. Im Jahre 1826 famen burch Raffles und Sorefield zwei neue Gattungen bingu, fo bag bie Gippe bie Bahl von 15 Gattungen erhielt. Im Dictionaire classique von Ifibor St. Silaire (1827) werden unter bem Urtifel ,, Ours" nur 8 Gattungen angenommen, und ber= felbe behauptet, bag bie übrigen befchriebenen Formen fur bloge Abarten berfelben gehalten werben mugen. Sm Manuel de Mammalogie von Leffon find Fr. Cuvier's fammtliche Gattungen aufgeführt. Sier find noch gu ermab= nen Fr. Cuvier's Ursus norwegicus und G. Cuvier's Ursus niger europaeus und noch eine andere Gattung von Borefield, Ursus isabellinus. Die Bahl ber Gattun= gen ift alfo wiederum um eine zwolfte vermehrt. Bis heute ju Tage werben, auffer ben foffilen, 6 Gattungen von Baren angenommen. Sorefielb bezeichnete unter bem Damen Helarctus, (vielmehr Heliarctus von έλίκη άρκτος. Den Berfaffern ift mahricheinlich nicht bewußt, daß bas Bort Urctos weiblichen Befchlechtes fen. Es mare beffer, ben al= teren Ramen Prochilus bafur ju vertaufchen.) Baren, welche 4 Brufte tragen; Gray flutte auf bie Rlauen mehr feine Rennzeichen und errichtete eine Unterfippe unter bem Ramen Danis Thalassarctus (Thalarctus von Gray felbft, jeboch unrichtig genannt.) Ifidor St. Silaire verwarf bie brittifchen Sippen ob ber Leichtigkeit und Unbestimmtheit ihrer Charaftere. Gelbft Uriftoteles fehlte bierin, ba er feinem Baren 4 Brufte gutheilte, und baber bie Beranlaffung gu einem langen Jrrthume gab, welcher bis auf unfere Tage fich beibehielt, wo bann bie Unatomie ber irrigen Meinung ein Enbe machte. Desmareft fagt, alle Baren batten 2 Bruftund 4 Bauchgiggen (mammae), G. Cuvier (Leçons d'A-

natomie comparée) theilte ihnen 4 Brust und 2 Bauchgiszen zu; also gerade verkehrt. Die Meinung Euviers gegen Aristoteles bekrästigte zuerst Perault aus der anatomischen Untersuchung.

An bem Weibchen eines athiopischen hafen, in Donggala getöbtet, beobachtete einer unserer Reisenden (Ehren-berg) an der Stelle der 6 Brufte blod 5 derselben, welche mit den Bauchbruften so innig mit einander verbunden warten (ita collocatis), daß es schien, ben beiden rechten seweine linke entgegengeset, und dieselbe sen zwischen jenen die mittlere. Dennoch bildete er keine neue Sippe daraus.

Die Bilbung ber Klauen, welche ber Sippe eine naturlichere Basis in Beziehung auf die Lebensart verleiht, berührte und benüzte Gray, und es ist nun ausgemacht,
baß sich Sippen und Untersippen gut barauf bilben laffenKonische Klauen, welche Gray bem Ursus Arctos und feinen Berwandten beilegt, sahen Ehrenberg und hemprich
an keinem Baren. Wie Ursus Arctos tragen alle Baten
von der Seite plattgebrückte lange Klauen.

Ursus syriacus (femina). Tabula I.

Character essentialis temporarius:

Ursus fulvescente albus, unicolor (aut fulvo variegatus), auribus elongatis, fronte parum tumida, capitis corporisque hirsutie appressa, pilis longis durioribus rectis aut basi parumper flexuosis, lanugine intersita rarissima; crista pilorum dorsali inter scapulas erecta.

Långe von ber Ruffelfpige bis zur Somanzwurzel 3 ' 8 " — " Par.

Sier folgen bie Ausmeffungen ins Bleinfte Detail, nach bem Bleifche und ber getrodieten Saut, welche ich hierher gu

fegen fur unnothig finbe. Dun folgt bie genaue Befchreibung, welche ich nur in ausgewählten Undeutungen gebe. Der fprifche Bar ift fleiner ale Ursus Arctos. Geche und smangig Mablgabne, in der Unterfinntabe (maxilla) überall 3, in ber Dberfinnlade (mandibula) überall 4 fleinere. Brufte 6, 4 Bruft=, und 2 Bauchbrufte. (--). Er variirt nach ber Musfage ber Drientalen mit gelben (fulvis) Steden, bismei= ten auch gang braun (brunneus). Das Eremplar, meber febr jung, noch alt, wurde im Monate Juli gefchoffen. Der Berg Libanon, welcher zwei befchneite Gipfel tragt, begt nirgenbs Baren. Bur Beit des Bintere foll er bis ju ben Garten an dem Dorfe Bifcherre (am Libanon) herabfcmeifen; ben Gommer bringt er an fcneeigten Stellen gu. Der Roth foll ein Beilmittel fur Mugenfrante fenn und wird beshalb in Enrien und in Megnpten berfauft. Die Galle fteht bei ben Jagern in großem Berthe. Bas bie Ungtomie betrifft, wird felbe in einem eigenen Berte : .. Adversaria physica " erfcheinen.

Uebrigens melben Plinius, Berobot, Strabo, Birgilius, Martialis, Juvenalis, Golinus in ihren Berten von afrifanifchen ober Inbifden Baren. Dap = per fagt, bag am Congo Baren gefunden murben; Dros. per Albinue berichtet von agnptifden, Poncet von nubifden, Shaw von barbarifden ober mauritanifden Baren. Es ift ein eigener Umftand, warum man bie Beugnife der ermahnten Reifenben nicht ale bedeutend ichagt; alle haben namlich ben Gegenstand nicht mit ber erforderlichen Genauigfeit behandelt. Bruce mar ber erfte, welcher bie Forfchung neuerbinge aufnahm und in Buverficht auf eigene Erfahrung bas Borhanbenfenn bes Baren im norbliden Ufrita ganglich laugnet. Dag es in Megnpten nie milbe Baren geben fonnte, haben viele Reifende burch ihr gangliches Stillfcmeigen bavon fattfam bewiefen; fchon befmegen, meil biefes Land gar nicht bie Lage hiegu hat. If. Gt Silaire glaubt, baf es in Gubafrita Baren geben tonne, in Rordafrita jeboch taum. Es ift gewiß, baß Solinus bie numibifchen Baren weitlaufig befchrieben bat. Schon Rolanb Fren, ber im 17. Sahrhunderte ale Gefandter gu bem mauritani= fchen Konig Mulen Urrib fam, fchrieb eine gelehrte Ubhand= lung, bag er bort Baren in großer Ungahl getroffen und bag nicht nur feine Reifegefahrten Unton Caliron und Abraham Baninbergen Lowen und Baren umgebracht, (occidisse nicht occidissi), fonbern, bag er unb Barenfleifch bei bem mauritanifchen Ronig gefpeifet ha= ben. Den fraftigften Bemeis liefern unfere Reifenben, welche bei ber Besteigung bes Ceberreichen Da emel an ben fteilen Pfaben beffelben febr viele Spuren von Baren antrafen und einen fogar mit vieler Musbauer erleg= ten. Uebrigens haben wir felbft ein Thier, welches bem Baren ahnlich fab, wir wollen es jeboch nicht fo nennen, in ben Gebirgen Ubeffyniens, baber felbft in Ufrita, gefeben, und auf basselbe, jeboch ohne Erfolg, Jagb gemacht. Die Einwohner nennen bies Thier Rarrai. Bruce und Salt ermahnen freilich nichts bavon. Forstal aber gab

bie erfte Radricht von einem Baren, welcher, in Urabien einheimifch ift.

Bas ben weißen Baren betrifft, welcher nach ben Berichten bes Uthenaus, in ber berühmten Sammlung bes Ptolomaus Philabelphus ben Megnptiern gezeigt wurde (ἄρκτος λευκή μεγάλη μία), so halt G. Cu= vier bafur, daß man biefen Baren gu ber Gattung ber Geebaren (Ursus maritimus) rechnen burfte. Indeffen wiffen wir burch Prosper Ulbin, bag in Urabien und Megyp= ten meife Baren von ber Große eines Schaafes (zweifeleohne jahm) gabe, halten jedoch bafur, bag ber Bar bes Pto = lomaus fich mehr burch bie Große nach beffen Schilberung als burch bie Gattung ausgeschieben habe, und es ift faum etwas vorhanden, mas uns zweifeln lagt, bag alle jene bemabrten Berichte von ben in Megypten angetroffenen Baren fich auf unfern fprifchen Baren beziehen. Dies haben G. Cuvier (Ossemens fossiles, ed. II. IV.) und Des= fontain neuerbings befraftiget; letterer gar burch feinen Aufenthalt bafelbft. Fr. Cuvier giebt jedoch nicht alle hoffnung auf, bag es nach ber Sage einen mauritanifchen und athiopifchen Baren geben tonne.

Hyrax syriacus.

Bom Berge Sinai.

El Vabr s. Vobr et Ghannem beni Esrael bei ben Arabern. Του (Saphan) bei ben Juben. χοιρογρύλλιον bei ben Griechen.

Luther hielt ben Saphan ber Bibel fur ein Raninden. Bochartus bielt ihn fur ben Dipus Jer-Spater (1735) tam Prosper Albinus barauf, baf gegenwartiges Thier von den Arabern gu feiner Beit bas Lamm ber Rinber Sfraels (Agnus filiorum Israel) genannt murbe. Rachher behauptete Thomas Cham (1757), ein Theolog, als ber erfte, bag bas Bort Saphan nicht paffenber als burch bie Deutung mit gegenwartigem Thiere bestimmt werden tonne. Mus einem Fehler in der beiligen Schrift fcheint ber Musbrud Ghannem Israel von ibm (Sham) in Daman Israel verandert worden ju fenn. Rach Bosmaer Tulbagh wurde bas erfte Eremplar biefes afrifanifchen Thieres (1760) vom Cap nach Belgien gefendet und bafelbft im Beingeifte aufbewahrt; nachher brachte ber Graf von Caplus bas Cranium eines fprifchen von ber Stadt Saiba (bas alte Sibo) nach Paris. Dem Buffon blieb es unbefannt, meffen Thieres Schabel es fen. Pallas und Bosmaer faben es in Belgien (1766 und 67), und Erfterer gab ihm ben mehr paffenden Mamen Cavia capensis, und untersuchte es anatomifch. Das erfte Eremplar des afritanifden Thieres brachte, nad Buf fons Beugniß, Sonnerat (1770) nach Paris. Bruce, ber eine Reife nach Abeffpnien unternahm, fand bort eine Gattung biefes beruhmten Thieres und feine, an Buffon gefchidten, Briefe mit einer Abbilbung (1782) brachten es nicht nur bahin, daß Prosper Albinus und Shaw biefes Thier beschrieben und zu gleicher Beit behaupteten, baß bas arabifche fammt bem afrikanifchen gu biefer Gat tung gehörig fenen, fonbern fie brachten auch Buffon baju, bag er biefes grabifche Thier, welches bisher unbefannt,

und von ben Boologen übergangen wurde, als eine andere Gattung, von bem afrikanischen eines und bes namlichen Geschlechtes, ausschieb. Dieser rechnete die capische Urt zu Arctomys, die sprische nannte er nach der Authorität des Englanders Shaw, Daman. 1782 gab der Graf v. Mel= lin eine sehr gute Beschreibung und Abbildung des capischen zum allgemeinen Rugen heraus.

Serrmann legte ihm ben Mamen vom Nicanber Hyrax nach bem Bahnbau (1783) bei. - Buffon ftellte ben Schabel (1783) burch einen unbegreiflichen Tehler ber Gippe Lemus bei. Schreber und Emelin nahmen bie Meinung bes Buf. fon barüber auf, bag man die Doppel-Bilbung bes Hyrax ausicheiben muße; fie ftutten fich hiebei allein auf bie Schilberung und Ubbilbung bes Bruce. Schreber fugte noch eine neue britte Gattung nach Buffon, einen Hyrax hudsonius, bagu, welchen Denannt gu Arctomys gablte und Miliger fpater Lipura nannte. Die neuern Raturforfcher verwarfen jedoch beibes. Blumenbach, G. Cham und Lacepede ftellten ben Hyrax unter bie Rager (Glires) unb nannten blos eine Gattung bavon. G. Cuvier zeigte (1801) mit ber moglichften Genauigfeit, bag ber Hyrax nicht nur von ben Ragern, benen er bieber zugegablt war, nach ber bereits fruber gehegten Meinung bes Pallas, verfchieben fen, fondern er ftellte fogar eine febr ahnliche und mahrhaft wunderbare zwergartige Rhinozerod-Form auf. Die Boologen nahmen Cuviers Meinung, auf Unatomie geftugt, mit vielem Beifall auf. Ebenberfelbe ftellte überbies nach forgfaltiger Ueberlegung nur eine Gattung ber Gippe Hyrax auf, welche mit berfelben von Gprien, Abefinnien und bes Borgebirges ber guten Soffnung Gemeinichaft haben. Deen ftellt ben Hyrax wegen feines anatomifchen Baues in feiner Raturgefchichte (1816) ju einer neuen Familie ber Faulthiere. Diemand folgte feiner Unficht. Ich halte bafur, baß Sebermann jene aufgestellte Berwanbichaft annehmen muße, welche G. Cuvier im Gebrangten 1801 anzeigte, 1812 und 1822 aber weitlaufig bewies. Unffer Fifcher find Cuviers Meinung Desmareft, Rubolphi, Rangani, Golbfuß, Fr. Cuvier, Desmoulins, Grap, Latreille, Temmind und Leffon gefolgt.

"Ich glaube nicht, baß jene Formen, welche ich in Subafrika und in Arabien angetroffen, mit der Gattung bes capischen Hyrax nach ihrem individuellen Aeußern übereinsstimmen, ja, es ist mir sogar die Ueberzeugung geworben, daß mehrere Geschlechtsgattungen davon abstehen. Bedauern muß ich aber, daß es keinen Borrath gabe, welcher genauer mit jenem mußtam gesammelten Stoffe übereinstimme." Ehrenbergs Worte.

Run folgen bie genauen, auf bie vorsichtigste Autopsie beruhenden Bergleichungen ber Gattungen, benen wir in verichiedenenen Erbstrichen begegnen.

Hyrax capensis

pilis mollibus, supra cinerascente fuscus vitta dorsali obscuriore, macula media intensius nigra, subtus albicans; capite crassiore, mandibula altiore, vertebris 48—50, costas gerentibus 21—22; spatio inter dentes incisivos et molares, ubi septem adsunt, parvo, horum defectu ampliores, osse interparietali majore trigono, antibrachio plantis et scapulis paullo brevioribus.

Hyrax syriacus (sinaiticus) Tab. II.

pilis rigidioribus, supra flavo-fuscus vitta dorsali nulla, macula media flavo-albida, subtus albicans; capite graciliore, mandibula angustiores, vertebris 46—47, costas gerentibus 20—21; spatio inter dentes incisivos et molares, ubi septem adsunt, parvo, horum defectu ampliore, osse interparietali minore pentagono, occipite angustiore, antibrachio plantis et scapulis paullo longioribus.

Hyrax ruficeps (donga Hyrax habessinicus lanus)

pilis rigidioribus, supra flavo-fuscus, vitta dorsali nulla, vertice in adultis intensius rufo, macula dorsali flava, subtus albicans; capite graciliore, mandibula angustiore, spatio inter dentes incisivos et molares, ubi septem adsunt ampliore; osse interparietali majore fere tetragono, occipite latiore; antibrachio et plantis paullo longioribus. pilis rigidioribus, supra griseo-fuscus, nigro varius, macula media dorsali nigra, subtus albicans; capite graciliore, valde compresso, mandibula angustiore, spatio inter dentes mandibulae incisivos et molares longiore, osse interparietali majore semi-orbiculari, tibiisplantisque longioribus.

Die Schmarogerkerse ober bie Lause und Eingeweisbewurmer bes Hyrax capensis und Hyrax syriacus sind verschieben von einander. Ich lasse selbe nach ben Sucken solaen.

Ausmeffungen bes Hyrax syriacus, nach bem Stelete:

Lange von ber Rufelfpige bis jum Ende bes Schwangs beines (coccygis) 1' 8" 3" Par.

Breite (größte) bes Ropfes . . . 1" 6"

Das Junge.

Lange von ber Rufelfpige bis jum

Der Hyrax syriacus ist von ber Große bes Hyrax capensis. — "Mammae quatuor inguinales" sagt ber Berfasset ber Symbolae physicae, was Schreber auch vom Hyrax capensis erwähnte. Des mare st giebt ihrer sechs an, wovon 2 Brustzigen. Der sprische Klippenschlieser ist in ben Gebirgen von Sinai, nahe bei Ras Muhamed ein sehr

gewöhnliches, im abenblichen Theile biefes Lanbftriches aber ein feltenes Thier. Muf bem Libanon faben unfere Reifenden feinen. Geine Stimme ift ein Grungen. Dag er Baume befteige, faben unfere Reifenben nicht, murbe aber auch noch nirgende ermahnt. Er ift febr beifig , fann aber gabm ge= macht werben. In ber Gefangenichaft frift er alles, mas bom Tifche ubrig bleibt; im freien Buftanbe nahrt er fich blos von Rrautern. Wo er behutfam burd Bohnungen fchleicht, ba foll er Maufe verfolgen und tobten; ob er felbe aber auch frift, ift ungewiß. Er wird in Gruben von Steinen gebaut, gefangen. Die Mefte bes wilben Eppregenbaumes bienen ihm jum Frage. Gein Fleifch ift egbar. Gein Urin fteht im Geruche einer Beilfraft, wie ber von Hyrax capensis, welcher Daffenpiß genannt wirb. Sopp war ber erfte, ber feiner ermahnte und ihn nach Europa brachte ; Ehunberg bielt ibn fur Usphalt. Bei ben Singi-Urabern beißt er e Vabr. Diefe Benennung horten auch Forefal und Bruce, und Burfharbt bemertte es. Diefer und gwar als ber einzige berichtete, bag es bort ein abnliches Thier gabe, welches man mit bem Ramen Spane bezeichnet. Davon habe ich, ber ich mich 5 Monate hindurch unter ben Arabern aufhielt, und mich auf bie Sagb verlegte, nie etwas gehort, und glaubte begwegen, bag bas Gange von einer anbern Geite ber, ale irrig aufgenommen, berftamme. Es ift mahrlich munderbar, bag einst Clemens von Alexanbra unter bemfelben Namen ber Snane ben bebraifchen Musbrud Saphan auf eine ungludliche Beife erflaren wollte.

> Hyrax habessinicus H. et E. Aus den Gebirgen des littoralen Abeffpnien.

Aschkoko und Gibe bei ben Einwohnern, nach bem Beugniffe von Bruce und Salt.

Die Abbildung dieses scheckigen Thieres ist der von H. syriacus, gleichsam als feinem Typus, auf Tabula II. beigefügt. — Das Skelet dieses hübschen Thieres sehlte unsern gelehtten Reisenben, beshalb unternahmen sie nicht, sels als eigene Gattung aufzustellen, was sie aber boch im

Terte burch ben eigenen Namen gethan. — Den wesentlichen Charafter lese man bei Hyrax syriacus. Die Ausmessung nach der trodnen haut ist folgende:

Långe von ber Nafenspise bis zum After 1' 2" 3" Par. Långe bes Kopfes (mit ben Knochen) — 3" 2".

Hyrax habessinicus a capensi differt: capite minus alto, multo magis compresso, mandibula angustiore, spatio inter dentes incisivos et molares primos longiore, pilorum colore vario et vitta dorsali obscura nulla. A sinaitico differt: pilorum colore e griseo vario, nec flavo-fusco-macula dorsali nigra, nec flava, et spatio inter dentes incisivos et molares primos, indeque rostro, longiore. A dongalan o differt: capite concolore, nec vertice rufo, pilorum colore e griseo vario, spatio inter dentes mandibulae incisivos et molares primos longiore.

Funf Individuen wurden von unfern Reisenden bei Artiko und Eilet auf den Bergen Gedam und Taranta in Abeffynien geschoffen und nach Berlin gebracht. Lauft auf den hügeln bafelbst umber. Den Namen biese Thieres wußten unfere Begleiter von Leuten aus dem Stamme der Maftaver (Mastavensium). Der Ausbruck As chiko ko flimmt mit dem berberischen Ausbruck Koeka gut überein. Der Name Gihe soll tigreanisch (?) seyn und ift in der englischen Bestimmung, welche vielleicht von der lateinischen Sprache gang ferne ist, auszusprechen.

Hyrax ruficeps H. et E.

Mus Dongala.

Keeka und Kleidom bei ben Barbaresten.

Der wesentliche Character wurde bei Hyrax syriacus angegeben. Die Ausmessung, nach ber getrockneten Haut gemacht, ist folgende:

Lange von der Nafenspige bis jum Ufter 1' 1" 10" Par. Lange bes Kopfes (mit dem Schadel) — 3" 3" ,,

Bon ben Reifenden bisber fur Abart bes Hyrax syriacus gehalten. Diefe Gattung muß burch bie Bergleichung mehrerer Sindividuen erft gur mahren erhoben werden. Unfern Raturforfdern, welche mit fo mufterhafter Giderheit und Strenge ju Berte geben , war es bier nicht moglich , mehr als 6 Eremplare bavon nach Deutschland ju bringen, welche aber boch, bis auf zwei erwachfene und ein junges, nicht vollende genügten. Diefer Rlippbaß foll Baume befteigen. Dies mare febr fprechend fur eine eigene Gattung, wenn es nur die andern nicht auch thun. Die Eremplare murben von Semprich an Gewaffern ber Bufte gwifden Dongala und Gennaar, Simrie genannt, auf Sugeln angetroffen. Bohnt in Felfenrigen , wie alle. Der Caphan ber bebraer tommt biefem Thiere, welches fich auf ben Gebirgen von Singi aufhalt, febr nabe; hieruber barf man gar nicht zweifeln. Gefcheben fann es jeboch, bag Hyrax syriacus, beffen Gattungen wir nicht vergleichen fonnten, funften Gattung jugugablen fenn wirb, und daß unfer Thier, welches unter bem Damen bes fprifchen vorkommt, fich ben Beinamen bes fingitifden eigen machen burfte. - Sier folgt, nach einem furgen, hopothetifden Raifonnement, Die Bergleidung ber Schabel von H. capensis, syriacus, habessinicus und obigem. Dbgleich mehr Rupfertafeln in bem, vor mir liegenden Sefte, fich befinden, muß ich mit Digvergnugen bemerten, bag ber Text bavon fehlt und ich bie fo angenehme Unzeige enben muß. Die Rupfertafeln enthalten: Antilope leucoryx femina (Dongala); A. Addax femina (Dongala); A. arabica (Sinai); A. Dama (Deserta inter Dongalam Sennaar et Cordopham) 1 Mas adultus, 2 - 3 femina adulta, 4 Mas juvenis, 5 femina juvenis; A. Saltiana (Habessinia); Sciurus syriacus (Libanon); Sciurus brachyotus (Habessinia); Cercopithecus pyrrhonotus -Nisnas. (Darfur.). -

Die Abbildungen ber Gagellen find gar meisterlich ausgeführt und wirklich lieblich angusehen. — Bum Schlufe fer es mir erlaubt, noch einige Worte über bie Gagellen beigufügen. Sn Salomo's Liebern ber Liebe, juff feit Euther bas hohe Lieb, und nach herber beste ber Lieber, heißen, kommt im I. Buch, Bers 7, eine Beschwörungsformel vor, die übersett also heißt:

"Ich befchwort euch, Ihr Ferufalemitinnen, Bei ben Gazellen, Bei ben Reben biefer Flur!"

Mit anbern Borten ausgebrudt heißt fie nach bem gelehrten Uebeifeber J. F. Beper") und Rofen muller:**), Bei bem, was euch am liebsten ist!"; benn Gazellen und Rehe sind bie Kavoritthiere ober Mignons ber orientalischen Frauen, so wie es bei vielen unfrer Damen vom Stande bie Hunde sind, fur welche manche zattlicher beforgt ift, als fur bie Pfander ihrer chelichen Liebe**. — Daß unter bem hebraischen Inter bem beratischen Inter bem beweist

^{•)} Sammlung von Liebern ber Liebe im Geschmade Salomo's. Reu überseht u. f. w. von Joh. Frang Bener. Marburg 1792. 8vo.

^{**)} Die Sitten ber Bebuinen: Araber. Aus bem Frangösischen bes Mitter Arvieux. Ueberseht und mit Anmerkungen und Busähen versehen von Ernst Friedrich Karl Mosen: müller. Mit einem biblisch-zoologischen Unhang bes Uebersseher. Leipzig 1789.

^{***)} Auch sogar bie Araber vergleichen bie theuersten Gegenstände ihres herzens mit der Gazelle. Ein Beweis, in welchem Anssehn bies Thier bei ihnen steht. So sangen z. B. die Matrosen bes Schiffs, worauf Niebuhr von Kahiro nach Dasmiat suhr, den Abend vor der Abreise verschiedene Liebestieder, in denen sie ihre Geliebten nit den Gurken von Damaskus und ihre großen schwarzen Augen mit den Augen der Gazelle verglichen. S. Riebuhr's Reisebsschesten. Th. 1. S.

erstlich ber verwandte arabifche Dialett, in welchem noch bie auf ben heutigen Tag Ghasal (hebraisch) β gazelle, Synonyme sind.) 3 weiten 6 beweisen es die alten Ueberfeber. Die Alexandrier überfeben) β allenthalben, wo es vorfommt, durch δορκας. Aus Aelians Beschreibung**) erhellt, daß δορκας das namische Thie ift, welches wir mit bem grabischen Namen Gazelle benennen.

Mehrere Boologen und Reifebefdreiber, bie bies Thier gefehen haben, namentlich Urvieur, Shaw, Saffelquift, Sparrmann, ftimmen barin uberein, bag es eines ber iconften bes Morgenlandes fen. Mit volligem Recht erhielt baber bie Gagelle ben Ramen 975, bas fcone, Bierliche Thier. Sparrmann ***) fagt von ber, mit ber unfrigen febr nabe verwandten, fap'ichen Bagelle: "bies Thier ift vielleicht bie allerschonfte von ben Gagellen, unb Beidnet fich infonderheit, wie Die Gagelle uberhaupt, burch feine feurigen und fconen Mugen aus; baber man auch in einem Theile bes Morgenlandes es auf eine fehr anpaffenbe Beife ale bas großte Lob, welches man ber Schonbeit eines Frauengimmere beilegen fann, anfieht, ju fagen : "Deine Mugen find wie bie Mugen einer Gagelle." Prosper Alpinus: ****) "Gazella est animal - oculis magnis, nigris, oblongis, pulcherrimis. Unde in adagio apud Aegyptios dicitur de pulchris oculis, ain el Gazel, id est, oculus Gazellae. " Maillet: +) "Man findet um Alexandrien herum Gagellen in großer Ungahl. Diefes Thier ift eine

^{*)} Forskal fauna oriental. p. 4. Inbeffen giebt es boch auch Stellen, wo ber orientalische Ausbruck birfc bebeutet.

⁶⁰⁾ Lib. XIV. Cep. 4. p. 282. sec. edit. Gronov.

^{***)} Reise nach bem Borgebirge ber guten hoffnung. Berlin 1781-8. S. 396.

[•]coc) Historia Aegypti natur. P. I. Lugd, Batav, 1735. p. 232.

^{†)} Description de l'Egypte, à la Haye. 1740. T. II. 125.

Art Rehbork, mit großen, lebhaften und feutigen Augen, so daß, wenn man die Augen eines Frauenzimmers toben will, man sie gewöhnlich mit den Augen bieses Thieres vergleicht." "Hazal ist ein überaus schönes Thier von der Gestalt eines Hirsches, und von der Größe einer kleinen Ziege. Seine schönen Augen, seine Beine und das übrige schöne Augen, beine Weine und das übrige schöne Ausen machen, daß die Mauren ihre Geliebten in Liebertsiedern mit Rgazellen vergleichen."

Es ift hier wohl nicht nothig, Jemanden an ähnliche Bergleichungen im hohen Liebe zu erinnern. Man vergleiche bamit ben Anfang eines maurifchen Liebesliebes bei hoft: **)

> "D Rabrobi, o meine Gazell', D bu befte ber Lebenden!"

Auch die Geschwindigkeit der Gazelle ruhmen die Morgenlander häusig, und nehmen Bergleichungen bavon ber. Schon Salomo singt nach Betthusen: ***)

"Horcht! des Geliebten Stimme! Bon den Bergen hüpft er baher; der Gazelle, dem Neh gleich, Seit über die Spigen er weg.****)

In ber zweiten Sammlung falom. Lieber 2, 18 heißt et ., Ufaal war schnellsufig, wie eine Gazelle bes Felbes," und 1 Chron. 12. 18 von ben Gabitern: " In Geschwinbigkeit waren sie ben Gazellen auf ben Bergen gleich."
Reuere bestätigen bies. Shaw +): "Benige Thiere über-

^{*)} Nachrichten von Feg und Marotto, G. 214.

[&]quot;) Cbenbafetbft.

^{*0*)} Rap. II. 8. 9.

^{****)} Man vergleiche bamit Bener's Ueberfegung. Buch 2, Lieb 1. — B.

¹⁾ Reifen, G. 357.

treffen ben Untilop an Gefdwindigfeit." Saffel quift ") .. Venationem Gazellae africanae omnium velocissimae instituunt Arabes cum falcone gentili; vidi egregium hoc spectaculum prope Nazareth in Galilea. Arabs, conscendens equum velocitate insigni, falconem supra manum, ut venatorum est, tenebat, gazellam supra monticulum animadvertens, avem relaxabat, qui linea recta, sagittae instar, advolavit et animal adgrediebatur. - Infestatum animal saltum edidit humana longitudine duplo altiorem et illum faciendo ab ave relinquebatur, sed fauciatum animal vigore et velocitate privatum, ab hoste interim infestatur. - Animal expergefactum sed non mortali fauciatum vulnere, citato gradu montium cacumina et loca deserta petit, quo abreptus adgressor (falco) semper praedae affixus sequi et a patrono alienatus tandem perire cogitur." - Sparrman, **) nachbem er vom Musbreiten ber braunen Saare auf bem Ruden ber tapfchen Ba= gelle gefprochen bat, fahrt fort : "Dies Musbreiten gefchieht befonbers alsbann, wann es hohe Sprunge thut, und biefe macht es allegeit, mann es verfolgt wirb. Dhne eine andere Abficht, als diefe fonderbare Gigenfchaft berfelben gu bewunbern, feste ich unterfchiebliche Dale großern und fleinern Seerben Gagellen in vollem Rennen nach. Es mar alebann eben fo angenehm als auffallend angufeben, wie fie 2 bis 3 Ellen bod, ja oft noch weit hoher, uber einander megfprangen. Bisweilen machten fie 3 ober 4 Luftfprunge nach einanber, ichienen aber babei eben nicht gefchwinder meiter gu fommen, als die, welche unterbeffen ihren ebenen Lauf mit untergefesten maßigen Sprungen fortfegen. - Durch Sagen laffen fich biefe Thiere leicht gerftreuen, und manchmal hatte ich nach furger Beit nur 2 ober 3 ju verfolgen." Starter wird nun auch ber abendlandifche und nordliche Lefer es fuhlen, wenn Jef. 13, 14 von ben Babyloniern gefagt wird, baß fie fenn follen, ,,gleich gescheuchten Gagellen, gleich Scha-

[&]quot;) Reife nach Paleftina, G. 284.

^{**)} Reise nach bem Borgebirg ber guten hoffnung, G. 400.

fen ohne Hitlen." Schöner wird ihm nun das Cleichniß dünken, das Salomo gebraucht, wenn er einen, der Burge geworden ist, ermahnt, sich loszumachen, "gleich wie die Gazelle aus der Hand des Jägers entsliehe."")

Golius merkt aus bem arabifchen Lexikon ,, Camus" an, daß es bei den Arabern eine gewöhnliche Beschwörungsstormet sen, wenn man Jemandes Mitleiden erregen wolle: "Bei der Gazelle! thu' das nicht." So schon das Beduinen = Mädchen im hohen Liede, 2, 17, wenn sie ihre Gesellschafterinnen im Harem bittet, **) sie nicht aus iherem suben Liedesktaum zu weden:

"Bei ben Gagellen befchwor' ich euch, ihr Mabden von Jerufalem!"

Mofes erlaubt ben Juben bas Effen ber Gazellen, 5. B. Mof. 14, 15, und 1 Ron. 4, 25 wird biefes Ehier

"Effet, Traute, trinket,

Und beraufchet euch, ihr Lieben!

für den theilnehmenden Juruf des nämlichen Sammlers, der die beschriebene Sene tief empfand. "Den neuesten Kommentator des Tibull" — sagt Eichhorn — "rührten die Regungen der ebten Seele, die unter den Qualen der Krankheit nur nach der Liebe ihres Freundes seufzte, so tief, daß er auf das Grad des holden Mädchens, das so empfand, eine Klume legte: Bene — placideque quiescas! terraque socurae sit super ossa levis! (Heyne ad Tidullum p. 203. ed. 2). Wie sie diese unter das Lieb der schönen Seete niederlegte, so hätte jener einigemal Klumenkränze an die Rosentränze der Liebenden sethst angeschlungen."

^{*)} Sprüchw. 6, 5.

^{**)} Rämlich nach ber Borffellung bes Berfasser. Ich halte bas gegen mit dem scharssungen Berfasser der Einteitung in's U. L., diese Bitte für ein Schtummerlied bes gefühlvollen Sammlers, so wie die Worte V. 2:

unter bem Bilbpret genannt, bas auf Calomo's Safel fam. Huch noch jest wird es im Morgenlande haufig gegeffen. Der arabifche Urgt Ebn Sina*) fagt: "Gagellenfleifc ift unter allem Biloprett bas befte." Simeon Geth, **) ein Conftantinopolitaner im eilften Sahrhunderte: "Das Gagellenfleifch ift beffer und faftiger als anderes Bilopret, und nahrhafter fur ben menfchlichen Rorper. Cham: ***) "Dies fer (ber Untilop) ift gleichfalls bei ben Morgenlandern megen feines Fleisches in vorzüglicher Uchtung; benn es hat einen fußen Bifam-Gefdmad, ber ihrem Gaumen vortrefflich mohl bekommt, beswegen fonnte der Tgebi ober Untilop mit Recht ale eine ber foftlichften Speifen bei ber Zafel bes Ronigs Salomo angesehen werben." Prosper Alpinus ****) "Venantur non minus et Gazellas, quibus Aegyptus abundat, quarum carnes bonitate et gusto, Capreolorum carnibus similes existunt."

Luther, und nach ihm andere Ueberseter, haben immer durch Reh überset, vermuthlich weil ihnen die Gazelle unbekannt war. Wirklich hat auch diese Thier mit dem Reh in der Bildung des Körpers, in seinen naturlichen Berrichtungen, in der Leichtigkeit der Bewegungen, in der Größe und Lebhaftigkeit der Augen, einige Aehnlichkeit. Allein es sind doch einige merkliche Berschiedenheiten zwischen beiden Thieren. Ueberhaupt steht das Geschlecht der Antilopen zwischen dem Reh und der Ziege in der Mitte, doch so, daß es der letztern näher ist. — Was sich Bochart unter Capra, wie er IN ibersetzt, für ein Thier gedacht haben mag, weiß ich nicht; und vielleicht hat es der gelehrte Mann selbst nicht gewußt. Ich sehe, daß Herr Deb mann t

^{*)} Bef Bochart, Hieroz, P. I. Lib. IV. p. 928.

^{**)} Cbenbaf.

^{***)} Reifen G. 557.

^{****)} Hist. Nat. Agypt. p. 232.

^{†)} Bermischte Sammlungen aus ber Naturkunde gur Erklärung b. h. Schrift, aus bem Schwebischen. Rostod u. Leipzig 1789, erstes heft, 1 Kap.

17 gum Berg. Sagell (mountain Antilope bes Rufe fel ") machen will. Die Grunde aber, bie er bafur anfuhrt, fcheinen mir bies nicht gu beweifen. In ber Sprache fann man feinen finden. Gein ftartfter Grund ift, fo viel ich einsehen fann, ber **) : "Benn bie Braut (bobes Lieb 2, 8) ihren Freund mit einer Bebi vergleicht, fo beift es gugleich : "baß fie auf ben Bergen fpringet, und auf ben Sugeln hupfet." Go heißt es Rap. 2, 17: "werbe wie eine Bebi, ober wie ein Birich auf ben Bergen." Bgl. Rap. 8, 14. 3m 1 Chron. 12, 8 merben bie Gabiter, megen ihrer Schnelligfeit im Laufen, mit Bebiim auf ben Bergen verglichen. Allein es ist boch wohl offenbar, baß ber Bufat D'TITTY in biefen Stellen feine eigene Thierart, fondern bie allem Untilopen eigene Leichtigfeit und Gefcminbigfeit anzeigen folle, mit ber biefe Thiere uber Berge und Sugel hinmeg feben. Mit eben fo vielem Grunde fonnte man aus ושיליםצום, welches im hohen Liebe alle Mal bei ישיליםצו fteht, eine eigene Gattung von Sirfden machen. - Die anbern Grunde, bie Debmann fur feine Berggagelle an. führt, beweisen nichte. ***) Ferner wird Bebei in ber Schrift als ein Bilb, Die Schnelligfeit im Laufen auszubruden, angeführt; endlich wird biefe Behauptung baburch beftaret, bag in ber beil. Schrift bie Schonheit unter bem Bilbe einer Bebi ausgebrudt wirb. Dies find Gis genichaften, die allen Untilopen gemein find, und woburch fid eben dies Gefchlecht vorzuglich auszeichnet. Gefchwindig= feit und Schonheit ruhmen Shaw und Sparrmann an ihrer lybifchen und fapfchen Gagelle eben fomohl ale Ruffel von feiner Berggagelle und Rampfer von ber perfifden Bezogra Untilope. ****)

^{*)} Natural History of Aleppo, p. 54.

^{**)} Chenbaf. G. 7.

^{***)} Cbenbaf. G. 8 u. 11.

^{****)} Amoenitates exoticae p. 398.

Debmann's letter Grund ift : "Sch finde in bes feligen Prof. Forskals Fauna orientalis (p. IV.), bag baf bes Linne Capra Gazella noch bie biefen Zag bei ben Arabern benfelben Ramen Bebi beibehalten hat." - Allein ba und Forstal feine weitere Befdreibung Diefes Thieres hinterlaffen hat, fo mochte ich boch nicht fo gang guverficht= lich baraus folgern, bag er bie Berggagelle gemeint habe. Capra Gazella Linn. ift, wenn ich nicht irre, ber Pafan ober bie Begoar = Untilope, welche Indien und bie Bilbniffe bes fublichen Theile von Perfien bewohnt, Große eines Dambirfches bat, febr wild und fchen ift, ja fogar auch Menfchen tobtet.") Dag aber biefe Untilope auch in Palafting, ober wenigftens in bem, Palafting junachft angrangenben Theile von Arabien, angetroffen werbe, fann ich nicht eber fur gewiß annehmen, als bis ich bestimmtere Data habe, ale Forstale, Saffelquifte und etwa Garia's ab Horro **) menige Borte.

Ich glaube baber viel sicherer zu geben, wenn ich bie oben beschriebene Gazelle (Antilope Dorcas), die in Palafilina, Arabien, Aegypten u. f. m. hausig ift, fur by halte. Daß biefelbe Gazel genannt werbe, fest Do ft's Beugnif auger Bweifel.

Entozoa et Epizoa Hyracis syriaci.

Entozoa et Epizoa legimus ab illis in Hyracc capensi a Pallasio inventis mire diversa. Quod ad Epizoa tres collègi formas, apteras omnes.

^{*)} Monardus de Lapide Bezoar, Raphelengiae 1605.

^{**)} Aromat, Histor. interpr. Car. Clusio, Raphel. 1605. p. 216: "Vocatur autem hic lapis (Bezoar) Pazar a Pazan, id est, hircorum Arabibus, tum Persis et Corasonc incolis,"

Epizoa ex Orthopteris apteris:

Trichodectes diacanthus, nov. spec.
Antennarum articulis basalibus spinosis.

Hujus marem et feminam offendi. Ille cognoscitur ano integro, appendicibus abdominalibus nullis et antennarum articulo secundo valde incrassato; hace ano bifido, appendicibus abdominis duabus curvis et antennis basi gracilioribus.

Leptophthirium. Genus novum.

Antennae filiformes articulis multis (XV) insignes. Palpi maxillares et labiales, illi praelongi articulis IV. Tarsonum articuli tres, ungues duo.

L. longicorne.

Unicum specimen vidi et servavi. Admodum singularis nova forma.

Epizoa ex Hemipteris apteris:

Pediculus leptocephalus, nov. spec.

Capite antennarum porrectarum articulis duobus superato, gracili, oculis distinctis nullis.

Huic simillimus est pediculus, quem Pallas ex Hyrace capensi descripsit et pinxit, cujus caput vero longius est et antennis non superatur. Omnium hic maxime frequens. — Haec suo loco fusius descripta offerentur.

Entozoorum quinque species diversos observavi, Tacniam vero, quam in Hyrace capensi legerat Pallas, in syriaco nullam vidi.

Entozoa, ex Nematoideis omnia, sunt:

Crossophorus. Novum genus.

Corpus teres elasticum subtilissime annulatum, antice parumper attenuatum.

Caput trivalve valvis intus sulcatis, papillosis aut fimbriatis.

Genitale masculum simplex nudum ante caudam brevissimam curvam exserendum.

Intestini coeca duo longa antrorsum versa.

Vesica seminalis maris appendiculato-villosa. Feminae uterus bicornis.

C. collaris.

Capite profunde discreto, collari e fimbriis densis furcatis formato elegantissimo.

C. tentaculatus.

Capite parum discreto, collari nullo, ore papilloso,

ciliis (tentaculis) ad valvas tribus longioribus.

Vermis uterque Ascaridis habitu II — III pollices longus in coeco nidulatur. Prioris maris cauda curva insignes sunt, ejusque ad quinquaginta specimina in uno Hyrace reperi. Secundus rarior. In Hyracis maribus et feminis aequalis copia.

Oxyuris flagellum, nov. spec.

a) obtusa: Pollicaris ore papilloso, corporis parte anteriori ovigera, cauda corporis tertia parte longiore curva, nec acuminata nec alata.

β) acuta: Pollicaris ore papilloso, parte corporis anteriore ovigera, cauda corporis partem tertiam non

superante, recta, acuminata, non alata.

Varietas β praeterea a forma α differt colore albido (nec flavo). Feminas utriusque, marem neutrius formae vidi. Utraque in coeco habitat nec raro.

O. pugis, nov. spec.

Trilinearis, capite alato, ore nudo, corporis parte anteriore ovigera, cauda semialata.

Rarior in intestino crasso.

Physaloptera spirula, nov. spec.

Trilinearis, ore papilloso, caudae masculae alis clausis. Femina ignota. — Frequens in intestino crasso.

Ex his formas tres priores in coeco, duas posteriores formas in crasso intestino inveni.

IX.

Beitrag gur Naturgeschichte bes Buchfes.

Bon Bollmar in Fulba.

Daß ber Fuchs sich von jungen hirschen, Reben, hafen, von zahmem und wilbem Geflügel, nebstem von frosten, Bischen, Arebsen, Insetten, Schneden und mancherlei Früchten, als Obst, heibel- und Weinberen und bergleichen
nahrt, ist bekannt. Auch wissen wir, bag er bie fur Ketbwirthschaft und Holzzucht so nachtheiligen Maufe-Arten, als
hamsten, Ratten, Feldmäuse und Maulwurfe nicht blos zur
Befriedigung bes hungers, sondern auch nach Art der Kaben
zum Bergnügen fängt und in Ermangelung anderer Nabrung selbst Aas nicht verschmäht. Durch Mabler (N. 86
b. A. Forst- und Jagb-Btg. von St. Behlen Jahrg. 1830)
ternten wir ihn auch als Bertilger ber Regenwurmer kennen.
Bielleicht hat solgender Beitrag zur Naturgeschichte bieses
Thieres für manche Leser bieser Blätter einiges Interesse.

3m Jahre 1828 murbe im Rurheffifden Forfte Dieberfalbach am 1. Dai eine Guchfin gefchoffen, in beren Dagen ich eine bebeutenbe Ungahl wenig verletter Giberen von ber Gattung Lacerta agilis L. fand. Ift nun gleichwohl biefe Gibere ein von Infetten und Burmern lebenbes unichabliches Thierchen, bas feinen ubelen Ruf, ale fuhre es Gift mit fid, nur ber Ungewiffenheit ju banten bat; verbient auch ber Ruchs megen Bergehrung berfelben eben feinen Dant, fo giebt boch biefe Beobachtung einen Beweis mehr, bag ber Suchs einen größeren Wirkungefreis in ber Saushaltung ber Datur habe, ale mohl Biele ju glauben geneigt find, melde bei ihren teleologifchen Unfichten felbftfuchtig Alles auf unmittelbaren Ruben fur fich und ihre Gattung beziehend nicht ermagen, bag jebes Ding ein Dal an und fur fich, fobann in feiner Berbinbung mit ber Natur und in feiner Begiehung gum Denichen gu betrachten und in Sinficht auf Bor-

theil und Rachtheil ju murbigen ift. Dur burd Berudfichtigung biefes breifaden Zwedes ber Dinge wird bie Ginfeitigfeit in Beurtheilung bes mahren. Rugens und Schabens berfelben, und bie finbifche Unficht, nach welcher man , wie bie Jugend bes Menschengeschlechts Sonne und ubrige Simmelstorper um bas Punftchen Erbe fich breben lief, auch Alles einzig und unmittelbar auf fich bezieht und barnach Rugen und Schaben abmift, fdwinden, und bas Tobesur= theil, welches man bier und ba uber bie armen Suchfe unbebingt ausgesprochen bat - wie bor einigen Sahren im " Mugem. Ung. b. Deutschen" - gurudgenommen werben. Bebenft man nur, bag bie Befriedigung bes Gaumenreiges und Sungere burch thierifche Rahrung nicht bas einzige Beburfniß bes Menfchen ift, bag er ebenfo ber Solge , Gemufe und Fruchte bebarf, welche bei einem allzugroßen Wilbstanbe, bem bas Leben fammtlicher Gudfe hingeopfert werben foll, nicht gebeihen fonnen, fo ftellt fich bie gangliche Bertilgung und allzugroße Berminberung ber Guchfe als unzwedmaßig und nachtheilig beraus. Gut, bag bei Denfchenkindern Gebante und That nicht Gines finb.

X.

Berfuch eines Bergeichniffes

ber

Sevrischen, Oldenburgischen und Oftfriesischen Fische.

Bon Dr. u. J. Getgen.*)

- I. Apodes.
- 1. Muraena anguilla L.
- 2. Anarhichas lupus L.
- 3. Ammodytes tobianus L.
 - 4. Ophidium imberbe L.
 - 5. Xiphias gladius L.

^{*)} Ich fand biefen Bersuch, Original : Manufeript, vor einigen Sahren in einem zoologischen Werke eingelegt, und bewahre ihn so vor Bergessenheit. Giftl.

II, Jugulares.	43. Labrus tinca L.
6. Trachinus draco L.	44. Perca alburnus L.
7. Gadus neglefinus L.	45. fluviatilis L.
8. callarias L.	46. lucioperca L.
9. morrhua L.	47. cernua L.
10. merlangus L.	48. Gasterosteus aculeatus L.
11. molua L.	49. pungitius L.
12. carbonarius L.	. 50. spinachia L.
13. vivens L.	51. Scomber scombrus L.
14. pollachiús L.	52. thynnus L.
15. lota L.	53. trachurus L.
16. mustela L.	54. Mullus barbatus L.
17. minutus Müll.	55. surmuletus L.
18. cimbrius Lin. Gmel.	56. Trigla lyra L.
19. Blennius pholis L.	57. gurnardus L.
20. gunnellus L.	58. cuculus L.
21. viviparus L,	59. in hirundo L.
III. Thoracici.	60. lineata L.
22. Echeneis remora L.	IV. Abdominales.
23. neucrates L.	61. Cobitis fossilis L.
24. Gobius niger L.	62. barbatula L.
25. minutus L.	63. taenia L.
26.	64. Silurus glanis L.
27. Cottus cataphractus L.	65. Salmo salar L.
28. quadricornis L.	66. Schiefermülleri Bloch,
29. scorpius L.	67. eriox L.
30. gobio	68, trutta L.
31. Scorpaena porcus L?	69. fario L?
32. Zeus faber L.	70. eperlanus L.
23. Pleuronectes hyppoglassus $oldsymbol{L}$	71. Goedeni L.
34. cynoglossus L.	72. lavaretus L.
35. platessa L.	73. albula L.
36. flesus L.	74. thymallus L.
37. limanda L.	75. muraenula L.
38. limandoides L,	76. Esox lucius L.
39. solea L.	77. belone L.
40. rhombus L.	78. Clupea harengus L.
41. maximus L.	79. sprattus L.
42. passer L.	80. alosa L.
•	

81. Clupe	ea encrassicolus L.	107.	aequoreus L.	
82.	villosa Müll,	108.	hippocampusL.	
83. Cypr	inus barbatus L.	109. Cyclopterus lumpus L.		
84.	carpio L.	110. Lophius piscatorius L.		
85.	gobio L.	111. Accipenser sturio L.		
86.	tinca L.	112.	ruthenus L.	
87.	carassius L.	113. Ch	imaera monstrosa L.	
88.	gibelio L.	114. Sq	ualus caniculata L.	
89.	phoxinus L.	115.	catulus L.	
90.	aphya L.	116.	galeus L.	
91.	dobula L.	117.	mustelus L:	
92.	rutelus L.	118.	vulpes L.	
93.	idus	119.	glaucus L.	
94.	erythrophthalmusL.	120.	cornubilus L.	
95.	jeses L.	121.	carcharias L.	
96.	naso L.	122.	acánthias L.	
97.	leuciscus L.	123.	. spinax L.	
93.	alburnus L.	124.	squatina L.	
100.	vimba L.	125. Raja batis L.		
101.	brama L.	126.	oxyrhynchus L.	
102.	latus L.	127.	rubus L.	
		128.	aquila L.	
V. 1	Branchiostegi.	129.	pastinaca L.	
103. Tetr	odon mola L.	130.	clavata L.	
104. Syne	nathus typhle L.	131. Pet	romyzon marinus L.	
105.	acus L.	132.	fluviatilis L.	
106.	ophidion L.	133.	branchialis L .	

XI.

Cryptophagi (Geheimfreger),

aus ber Gegend von Munchen.

Mufgefunben von 3. Befterhaufer.

Der Name ift aus bem Griechifchen gufammengefest, wie biele andere, weil es in ber wiffenfchaftlichen Runftfprache

einmal nun icon angenommen ift, bag man, ber Bequemlichfeit und Rurge megen, bie gelehrten Sprachen, griechifd und lateinifd, gur Bezeichnung ber Ratur = Gegenftanbe, befonbers aus bem Thierreiche, ju Sulfe nimmt. Dit biefem Berfahren find nun freilich viele Naturfreunde nicht gufrieben. und meinen, man follte fich burchaus in ber Mutterfprache ausbruden. Allein babei ift zu bebenten, bag man vorerft eine eigene Runftfprache fur Die vielen taufend Begenftanbe auffinden mußte, welches großen Schwierigfeiten unterliegt. Man berfuche nur einmal, bie Benennungen aus ber Infetten=Belt beutich ju geben, und man wird auf unenbliche Mifflange, Miftone und Bieberholungen ftogen, ba viele Worter gang bas Gleiche bedeuten. Das beutsche Dhr finbet fich auch beleibigt burch fo lang = und vielfilbige Borter. burch fo oftmalige Umfchreibungen, und burch ben emiglang= weiligen Beifat: Rafer, g. B. Pollenknopftafer, 3merg-Enopftafer zc. zc. Die Ramen mußten burchaus aus ber Ueberfegung felbft neu gebilbet werben, ale Ramen, nicht ale Umidreibungen ericheinen; und auch bies mare fur ein beutfches Dhr febr neu, ungewohnt und menigftens anfangs haufigem Tabel unterworfen. Da überbieß, wie ichon gefagt, viele Ramen einerlei bedeuten, fo mußten viele Reue aus bem Baue ober ber Befchaffenheit ber taufend und taufenb berfchiebenen Thiere erfunden werben, welche moglichft furg bie richtige Bezeichnung geben murben. - Rachbem ich biefe Bemerkungen vorausgeschickt habe, gebe ich auf ben vorge= festen Begenftand über. -

Gattungs = Rennzeichen.

Cryptophagus.

Ein fehr kleines Raferchen, aber nicht von ben kleinften, eiformig, mehr ober weniger langlich, ziemlich gewolbt; bas Sale- ober Bruftschild breit, oft fo lang als breit, hinten abgeflugt; bas Schildchen breit, in bie Quere, fehr kurz, abgeflugt.

Greg - Spigen vier; Lippe hautig, febr furg; Gubler vorgestredt, fo lang als bas Salsschild, etwas bid, bie legten 3 Glieber großer, fiater, von einander entfernt, Enopfartig; Tarfen oder Borberfuße funfgliedrig. Gehort gur Famile ber Retrophagen (Tobtenfreger).

I. Der Geitenrand am Salefchilbe gegahnt ober geferbt.

1. Cr. Lycoperdi: tanglich eiformig, bunkel-rostfarbig, tief, ziemlich sichtbar punktirt, etwas langwollig, halsschild breit, an ben Seiten scharf zweizähnig, ber obere gabn am Binkel schieß zugespiet, Kiügelbecken heller. Stoße 1½ Linie. Er ist ber größte unter benen bet hiesigen Gegend, und sinbet sich an Planken (planca), Gelänbern im Mober und Holzschwämmen; seiten, Dermestes Lycop. Fabr. Derm. Fungorum Panz. Cr. Lycoperdi Gyllenh.

- 2. Cr. fumatus: langlich eiformig, mufchelbraun, gart punktirt, kurzwollig; halsschild fast vieredig, langer als beim vorigen, die Ranbseiten stumpf zweizähnig.—Große fast 11/2 Linie, fast unmerklich kleiner als voriger, blaßer. Findet sich an Haufern, in hohen; etwas selten. Corticaria fumata Marsh. Cr. fumatus Gyllenhall.
- 3. Cr. acutangulus: tanglich eiformig, rostfarbig, tanger behaart, zarter punktirt als fumatus; Haleschild kurz, breiter als lang, hinten etwas enger, Nand scharf zweizähnig, Ede fehr herausstehend. Gyllenh. Größe 1½ Linie; sast so groß als sumatus, bem er ahnelt. Cr. cellaris Dej., denticollis Sturm. Findet sich an Wanden; setten.
 - 4. Cr. cellaris: langlid eiformig, bunteltoftig, wollhaarig, Flügelbeden ichwarzbraun; Salbichilb furz, breiter alb lang, hinten etwas enger, wolbig, gart und gebrangt punktirt; Seitenrand zweiganig, gegen ben Grund gekerbt; Fühler buntelroftig, Anopf heller. — Große fast eine Linie. Un Mauern, Manben, Gelanbern, unter Steinen; nicht fehr hausig.

Var. 1. Flugelbeden oben ant Grunde roftfarbig.

Var. 2. gang blaß mufdelbraun.

Var. 3. Rabt- und Rand ber Deden braunfcmarg.

Derm. cellaris Fabr. Hrbst. — Cr. cell. Gyll. Nota. Diefes Raferchen murbe oft mit einigen ber folgenben verwechselt.

- 5. Cr. pilosus: langtich eiformig, rostfarbig, langer behaart, gart punktirt; halbschild langer als bei cellaris, wölbig, in ber Mitte fast breiter, Rand unbeutlich zweigahnig, fein gekerbt. Größe 11/4 Linie, aber nicht breiter als voriger. Findet sich hausig an Wanden, Gelandern, unter Steinen, faulem holze, auf Fohren. Cr. cellaris, var. Dejean. Cr. pilosus Gyll.
- 6. Cr. subdepressus: eiformig, breiter als pilosus, etwas molbig, zwifchen ben Schultern niedergedruckt, bunkel rostfarbig, ber hiesige meist blaß muschelbraun) fein punktirt, mit niedergedruckten, zerstreuten hellern Haaren; halbschild kurz, viereckig, Rand undeutlich zweizähnig. Große 1½ Linnie, aber breiter als pilosus. Un Bretter-Schwammen; setten. Cr. cellaris var. Dejean. Cr. subdepressus Gyll.
- 7. Cr. Abietis: langlicher als subdepressus, tostfarbig, wollhaarig, wolbig, hausig punktirt; halbschild fast viersecig, hinten enger, einzähnig am vordern Ede, Seitenrand gesagt ober fein gekerbt. Findet sich auf Fohren. Größe 7/8 Linie, fast so groß als cellaris. Dermestes Vini, Panz. Abietis, Payk.
- 8. Cr. crenatus: tanglich eiformig, fast niebergebruck, blas muschelbraun, haarig; Halsschild fast vieredig, etwas breiter, sehr fein und hausig punktirt; Rand wenig gerundet, sehr sein gekerbt. Größe 1/2 Linie. Un Gelandern; selten. Derm. crenatus Fabr. Cr. crenatus Gyll.
- 9. Cr. serratus: långlich eiförmig, bunkel pechfarbig, wollhaarig; Halfchild quer vieredig, Rand wenig gerundet, schaf gesagt; Kühler und Küße rosifarbig. Ich fand nur bie hellbraune Abart. Cr. serratus Gyll. var. Größe

weniger ale 1 Linie, fleiner ale cellaris. Finbet fich auf Beiben; fehr felten.

10. Cr. Caricis: tanglich, schwarz, grau behaart; Haleschild fast vieredig, hausig punktirt, wolbig, Seitentanber gerundet, Mitte weiter, sehr fein gekerbt; Kuhler und Kuse braunroth. — Große 11/4 Linie, langer als cellaris, aber nicht breiter. Cr. Caricis Gyll. Ips. Caricis Ol., Schonk. Dieses Ksferchen wandelte unter bem Ramen: Cr. Typhae. T. IV. p. 289. T. I. p. 174. Gyllenk. umber; allein letteres ist noch einmal so klein, Halsschild breiter als lang, wenig gekerbt. Findet sich hausig an Wassergrafern in Teichen.

H. Der Seitenrand am halsschilbe glatt, ganz.
Cr. silaceus Gyll.
Myc. nigricornis Fabr.
Meg.
Cr. pallens. Gyll.
Ten. pallens. Fabr.

gehören nicht mehr zu bieser Gattung; ersteren sand ich hier auf Blumen.

- 11. Cr. nigripennis: eifermig, gewölbt, braunroth, glatt glanzend; Halsschild breit, vorne etwas enger, herab gebogen, Seiten rund, hinten tief eingebrückt, fein punktiet, burchaus braunroth; Decken wölbig, breit, abgestuck, schwarzsglanzend; Küße und Kuhler braun. Größe ½ Linie. Cr. nigripennis Gyll. Derm. nigripennis. Payk. Cr. rustcollis Panzer. Findet sich an Gebäuden; seiten.
- 12. Cr. ater: eiformig, gewölbt, wollhaarig, schwarz; haleschilb hinten breiter, hausig punktiet, Borderwinkel hinabgebogen; Decken breiter in ber Mitte, wölbig, punktiet, etwas haarig, schwarz, an ber Spige rostbraum. Fühler und Kuße rostfarbig. Gyllenh. Größe 1/2 Linie, kaum kleiner als migripennis. Cr. simetarius Dej. Derm. ater Panz. Derm. simetarii Payk. Findet sich an Gebäuden; bier selten.

13. Cr. mesomelas: eiformig, gewolbt, fdwarg; Flagelbeden mufchelbraun, am Grunbe fdmarg; Salefchilb am Borberrande meift rothbraun, punttirt, in ber Mitte breiter, etmas wollhaarig, Geiten gerundet' und gerandet. Gyllenk. 1/2 Linie. Derm. mesomelas Payk. Richt febr boufig; unter Rinben! bie del.

Var. b. Salsichild mufchelbraun, roftfarbig.

Var. c. Much bie Flugelbeden mufchelbraun, außer ber Daht.

- 14. Cr. fimetarii: langlich eiformig, fcmars, fast wollbaaria ; Ede bes Salsichilbes gerundet, biefer faum breiter als lang, fcmart, gewolbt, wollhaarig punktirt, fein geranbet, an ber Geite leicht eingebrudt; Glugelbeden wolbig, buntelroflig, tief punktirt, etwas haarig. Un Gelanbern, unter Steinen. - Große 1/2 Linie, mehr ober weniger. Gyllenhall.
- auch burchaus fcmarglich, Gubler und Bufe roftig.
- 15. Cr. umbrinus: langlich eiformig, fcmars, faft bagrig, punktirt; Salsichild binten edig, etwas furger als breit, an ben Seiten etwas rund, mit einem leichten Ginbrud; Deden bunkelroftig, an ber Spige heller, ober gang mufchelbraun, tiefer punktirt, fparfam grauhaarig. Gyllenh. Derm. fimetarius ? Fabr. - Grofe faft 11/2 Linie, etwas fleiner ale voriger, - Findet fich in Bretterfdmammen, bier nicht baufig.
- 16. Cr. fuscipes: langlich eiformig, fcmars, wollhaas ria; Rufe und Rubler ebenfalls ichmark; Salsichild hinten breiter geranbet, wolbig, etwas breiter als lang, Geiten gerundet, Ede flumpf. Cr. fuscipes Gyll. Schonh. - Große % Linie, taum fleiner ale umbrinus. Finbet fich an Gelanbern, bemooften Planten; felten.
- : 17. Cr. pusillus: tanglich eiformig, roftfarbig, wollhaarig; Klugelbeden etwas buntler, oft auch hell mufchel=

braun; Salsschilb kurs und breit, punktirt, Seiten gerundet, fein gerändert, Mitte gewöldt. Gyllenk., Schoenk. Syn. 2. 100. 23. Derm. pusillus Payk. — Größe 1/4 Linie beilausig. In Schwammen; hier selten.

- 18. Cr. hirtus: langlich eifarmig, roftfarbig, rauhbehaart, punktirt; Salsichild kury, breit, boppelt geranbert, Mitte gewolbt; Deden tief punktirt, fast gestreift, langer behaart, fehr gewolbt, Spige verschmalert. Gyllenh. Schoenh. — Große 1/2 Linie. — Findet sich an Banden, an feuchten Orten.
- 19. Cr. globulus: breit eiformig, schwarz, glatt; Halsfchild kurz, breit, glanzend, molbig, vorne enger, hinten gebuchtet; Deden an ber Spige rothbraun; Rubler und Ruge
 blaß. Gyllenh. Schonh. Derm. globulus Payk. Große
 fast 1/2 Linie, furzer als hirtus. Findet sich an Gebauden.
- 20. Cr. pilicornis: breit eiformig, braunroth, giangend, sparsam behaart, tiefpunktirt; Salsschilb breiter als lang, fehr wolbig, Mitte erweitert, zugerundet, vorne enger, hinten unmerklich zuruckgezogen, Seitenrand fein, hinterer Mand fark gerändert, mit einem Quereindruck in der Mitte; Klügelbecken wöldig, vom Grunde weg erweitert, nicht sehr zugespist endigend; Kühler rostfarbig, mattglanzend, fein graubehaart, etwas bick, Kolbe stark, ziemlich geschlossen; Jüße blaßer. Cr. pilicornis Westerhauser; Dejean? Größe sakt 2/2 kinie, kleiner als hirtus. Findet sich in Holzschwammen; sehr selten.

Bemertung aus ber Beit.

In bem heuerigen gelinden Winter 1834 fanden sich mehrere Insesten vom Dezember bis in den Janner, frei here umfliegend, oder an Wanden sienb. 3. B. Staphilinus maxillosus, Omalium rivulare, caesum, bruneum; Ptinus fur; Cryptophagus pilosus etc.

Bemertung gum Sabhaftwerben feltener In-

Man grabe einen 3 — 4 mäßigen Topf mit Waffer nicht ganz angefüllt in einem Garten ober Wiesenplaze bis zum Ranbe ein. Es werben sich in kurzer Zeit Insekten, besonders kleine Raferchen, einfinden, die auf bem Wasser herumschwimmen, und ben Rand nicht mehr erreichen konnen. Ein anderes Mittel ist: wenn man kleine Schnecken an einem Brette zerdrückt, und die beschmutze Seite an eine Gartenwand ze. im Schatten anlehnt, oder hinlegt. Diese Schneckenkoft liebt besonders der Pselaphus, auch Tachinus etc.

Die meisten Kafer, große und kleine, suchen die Schattenseite, zumal, wenn fie früher von ber Sonne beschienen war. Allein die meisten Kiegen, Bienen, Wespen suchen die von der Sonne beleuchteten Blumen, besonders Dolben auf, und entfernen sich und verschwinden, sobald ber Schatten eintritt.

Enoplia Weberi, viele Buprestis - Arten, Tillus ambulans, fliegen Mittags in ber größten Sonnenhibe; werben aber auch aus Baumftammer und Stoden herausgegraben; ober mit einem Beile heraus gehauen.

XII

Einige Borte über die Gattung Masoreus.

Bon Chr. Bimmermann.

Non ber bei Dejean (Spec. gen. des Col. III. p. 536) aufgestellten Gattung Masoraus besitet bas Berliner Museum folgende Species.

- 1. M. luxatus Creutz. Nigro-piceus, elytris subtiliter punctato-striatis, scutello canaliculato. Dej. Spec. Col. III. p. 537. n. 1. Masor. luxatus. Sturm Fn. Deutschl. VI. p. 103. n. 22. Trechus laticollis.

 Gyll. Ins. Su. III. p. 698. n. 68—69. Harpalus Wetterhallii.

 2—2½ Lin. lang, ¾—1 breit, variirt bald heller, bald bunkler. In Deutschland, Schweden, Frankreich, Italien und Spanien einheimisch.
- 2. M. aegyptiacus Dej. Plerumque ferrugineus vel brunneus, elytris subtiliter laevi-striatis, scutello haud canaliculato.

 Dej. Spec. Col. III. p. 538. n. 2. Masor. aegyptiacus.

 Gemeiniglich etwas größer als der vorige, und eben so oft ganz rostfarbig, als auf den Flügelbeden und am Unterleibe schwärzlich, daher er auch vielsach mit luxatus verwechselt ist. In Negypten zu Hause.
- 3. M. opaculus. Hoffmsgg. Nigro-opacus, elytris vix striatis, pedibus rufis.
 Größer und breiter als luxatus, schwarz ohne Glanz, mit rothen Tastern, Fühlern, Beinen, After und hintertande ber Rlügelbeden, und rothbrauner Lefze und Kiefern. Die Flügelbedfreisen sind nur an der Naht deutlich ausgebrucht, nach außen zu verschwinden sie allmählig. Aus Ostindien fommend.
- 4. M. pleuronectes Hoffmsgg. Nigro-opacus, e-lytris vix striatis, pedibus nigris. Großer als ber vorige, 23/4 Lin. lang, 11/3 breit, gang schwarz, ohne Glanz, nur mit rothen Tastern und Kuhetern. Die Kuhler sind kurz, fast borstenformig, indem die Glieber nach außen zu an Starke abnehmen. Der Brustschilb ift vorn tief ausgerandet. In Oftindien lebend.

- 5. M. sericous. Zim. Niger, elytris sericeo-micantibus, subtiliter laevi-striatis, pedibus piceis. Fast 3 Linien lang, 1½ breit, schwarz, mit rothen Tastern und Kühlern, pechfarbigen Beinen, und seibenglanzenden, sein gestreiften Flügelbeden von bunkler Erzfarbe, die sich stellenweise dunkler und heller ausnimmt, wodurch eine Aehnlichkeit mit einem Brettspiel entsteht. In Ostindien einheimisch.
- 6. M. orientalis Des. Niger, nitidus, elytris subtiliter punctato-striatis, pedibus rufis.
 Dej. Spec. Col. III. 539. n. 3. Masor. orientalis.
 Bon ber Größe bes vorigen, oben glangend schwarz, unten pechfarbig oder schwarzbraun, mit rothen Tastern, Kuhlern und Beinen, rothlicher Lesze und eben so gefarbten Seitenranbern bes Bruftschilds und ber Rügelbecken. Der Bruftschild ift vorne wenig ausgerandet. Das Thier lett in Offindien und Acappten.
- 7. M. gran dis Zim. Niger, nitidus, elytris subtilissime punctulato-striatis, tibiis rufo-piceis. Der größte von allen, 3½ Lin. lang, 1½ breit, glanzend schwarz, mit rothbraunen Tastern, Fühlern und Schienen. Der Bruftschild ist vorne tief ausgerandet. Man findet biesen Kafer in Abeffinien.

XIII.

Bemerkungen und Bufage

au Latreille's

"Genera Crustaceorum et Insectorum.

Bon Sohannes Giftl. (1828).

Tomus I.

P. XV. lin. 14 Teleas

- 17 Teleas

- p. 9 post Lin. 9 adde : Centuria II.
- 14 24 Triops. Oken
- 22 2 Ino. Ok.
- 29 17 Pagurus. Ok.
- 54 29 Garnele
- 57 30 Oniscus gamarellus. Pall. spicil. zool., fasc. 9. tab. 4, fig. 8. undeutl.
- 60 18 Symethis, ad Hippas, Posydon, ad Gammaros. s. Squillares
- 64 27 Degèer 7. 192. Squilla marina. Oniscus marinus. L.
- 66 28 Bopyrus, ad Calippum
- 71 17 Armadillo, add. Millepes
- 81 6 Pedes sex? vide Degèer 7. p. 50
- -101 33 adde: 96. t. 19. f. 1 4.
- 161 15 Backer Micr. t. 15. louse of bat.
- -162 19 dele: fig. 7. adde: p. 50
- 193 19 dele: 208. adde: 207
- 203 17 adde: Coromandel
- -225 17 dele: fig. 9, adde: fig. 7
- -235 14 intra lineam 14 et 15 pone: articulis. 5.5.5

```
p. 238 lin. 2 Nur 4gliederig, Degèer 5. p. 318.
      - 19 latis, (ut in Ptinis)
- 242
      - 20 wahre Ballen von Geoffroy
-- ,,
      - 7 Trochanter formi (ut Carabus)
-248
      - 10 adde: keine Ballen v. Geoff.
                                          , fi
__ ,,
      - 11 adde: ut Carabi?
__ 251
      - 24 adde: Ballen
-252
       - 29 adde: ohne Ballen zu Ptilinus
-255
-269
           6 adde: 5.5.5-gliederig
       - 23 an also 4-gliederig
- ,,
                 5. 5. 4-gliederig
       -- 25
- 270
              33
-271
       - 7
                 5. 5. 5-gliederig
              22
                 Ballen undeutlich
-- ,,
       __ 20
               32
       - 2 Ballen?
-272
       - 22 adde: 4-gliederigation
- ,,
       - 23 4. 4. 4 gliederig
-273
       - 24 adde: 4, 4, 4-glied.
- 274
                  Tomus II. : out it -
p. 1 lin. 2 infra lineam secundam et tertiam pone:
             articulis 5.5.5
       - 11 pone: 4-glied., die vordern Füsse mit
p.
             Ballen, andre nicht
       - 15 pone: ut in silpha delig
  8
       - 4 pone: ad Throscum, ad Elateres?
- 36
       - 2 pone: post dilatatis
 - 25
       - 11 pone : ad claram; i sale at
- 36
       - 14 et ad bifido: ut Elateribus
    22
       - 30 acutis
    23
- 95
       - 4 pilis, pone: ut Lucanis
-- 101
       - 9 dentem, pone: ut Lucanis
-174
       - 14 pone: Panzer 12. 14. 5-glied. Zu Ips.
-180
       - 7 5. 5. 5-glied. also zn Ips.
- 188
       - 19
               ..
                 ohne Ballen natt.
-189
                  Sturm. T.50; ohne Ballen
       - 2
               23
```

```
p. 189 lin. 29 pone: ohne Ballen
 - 190 - 2 ...
- ,, - 19 ...
                    Sturm. M. b. t. 52. mit Ballen
                    hat Ballen. Zu Melandrya
               33
- 191 - 13 subcordato; also Ballen
- 195 - 2 pone: also ohne Ballen
— 212 — 17
                   Lymexylon
- 226 - 2 bifulis (welche?)
      - 24 adde: ohne Ballen
-256 - 10 adde: deest.
-265 - 27 Reaum. 3. 1. p. 40. t. 2. t. 9
-266 - 32 Ist Minierer.
             Tomus III.
           8 dele: Paussus microcephalus,
    ·3 lin.
p.
                                           pone:
             P. ruber thought with.
    5 - 23 adde: also ohne Ballen
p.
    7 - 6 adde: - ohne Ballen, 4-glied.
    9 - 14 pone: 5-gliederig
- 10 " 8 pone: nur 3-gliedi, ad Tritoma; ohne
             Ballen
                       Part Hill and
      - 13 adde: 5-glied.
       - 32 adde: 4-glied. on antini
-- 12
       - 16 adde: entschieden 5-glied.
- 12
      - 19 pone: 4-glied, 2 bs 161709
- 13
- 17
      - 7 5-glied. at 1 1204 191419
_ 21
      - 29 dele: fig. 12; pone 17: 4-glied.
- 23 - 21 pone: 5-glied., Beines nur 4-glied.
- 24 - 16 brevissimis: also ohne Beine
      - 25 Knoch Chlamys tuberosa, etc.
- 53
- 62
       - 12 pone: Achillea millefolium
      - 13 pone: salientes scilicet
- 63
      - 29 pone: tres articuli, hinc nomen a Goof-
-- 69
             froyo; ohne Ballen
```

- p. 70 lin. 27 pone: Ballen — 73 — 12 pone: Ballen
- -, 32 pone: keine Ballen
- 74 21 pone: Ballen, Geoffroy
- 120 31 Frisch 7. t. 20
- 122 16 Geoffroy t. 9 f. 4
- 176 18 Reaum. IV. f. 7
- -184 26 pone: 6. p. 3.
- , 27 dele: pl. 15, fig. 9 13; pon: pl. 6. fig. 7
 196 20 pone post fig. 1:? Hemerobius cancel-
- -196 20 pone post fig. 1:? Hemerobius cancellatus Schrank
- -197 14 pone: ? H. chrysops m. et Schrank.
- -222 5 pone: Larvae in Larvis apum, sphegum
- -231 14 pone: Arge, Schrank. m.
- ,, 27 Hylotoma rosae Reaumur. V. t. 14
- -232 6 pone: Cladius, Illig. - , - 23 pone: idem -
- -, 23 pone: idem -
- ,, 32 pone; Diphrion Schr. m.
- -233 16 pone: huc Tarpa juniperi?
- ,, 26 Psen, Schr.

Tomus IV.

- p. 10 lin. 1 quinque, pone: (6?)
- p. 10 lin. 2 quatuor, p: (3?) vide Bracon denigrator
 Fabr.
- 11 4 pone: B. denigrator, Panzer 45. t. 14
- 47 1 pone ad: Cah. 38; vol. 7
- ,, 5 pone: P. 51. 5
- 56 9 pone: Degèer 2. 105
- 57 18 dele: Pison, Spin., Jurine
- 58 9 dele: Pison ater dic. notamque lineam;
 pone: Dolichurus ater. Spinola, Insect.
 Lig., fasc. 2, p. 152. Pompilus corniculus.

- 61 lin. 9 pone: infra lineam novam et decimam: ☐ Sphegineae propriae - 62 - 12 pone : P. caerulea, Degeer 3. 28 - 73 - 6 pone: Fabr. 196 - 74 - 18 pone: infra lin. 18 et 19: II? Palpi? - 75 - 5 pone: Pison Jurine - ,, - 11 pone post: Alysson ater, Spinol. - 101 - 26 emarginati, pone: ut Vespae -129 - 20 pone: Degeer 3. t. 31 -136 - 2 adde: conf. Deg. III. t. 29. f. 1 - 160 - 29 adde: p. 236, V. X. Pithitis smaragdula Klug. -161 - 28 Klug, pone: Vol. VI. 202 -170 - 21 pone: Rhineta Illig. - 180 - 5 pone post dentata: Klug. post cordata: Klug, Degèer III. t. 28 etc. -219 - 16 pone: vide Schrank p. 295 -228 - 17 ante lineam pone: Polypogon. - 19 ante Herm. rostralis pone: Hypenax an Hapella?
- 229 24 adde: Tortrix m.
 233 5 pone: Ageotera Scopolina Schrk.
- 249 23 adde: Degèer 6. p. 146. t. 2?
- 250 12 infra 12 et 13 pone: Non in aqua
- 251 2 pone: in aqua?
- 252 23 pone post Caecidomya, Illig.: Meigen p. VI.
 - 253 12 adde: confer Reaumur IV. 211?
- 262 8 adde: ? p. 27.
- ,, 31 obs.: anne cornua respirationis?
- 264 27 adde: Ergo nuda
- ,, 33 adde: Reaum. IV. 1.t. 13. f. 7-10. p. 233
- 266 17 ante cit. Schaeff.: Reaum. 4. t. 8.

f. 5. t. 1 - 6

p. 269 lin. 21 adde: Meigen I. 116 - 6 adde: Larve in Holzerde __ 272 - 24 adde: in stercore bovino et pupa tecta _ 278 - 24 adde: Sicus Meigen. 20 -- 280 _ 33 Alae incumbentes Meig. fig. t. 7. et littera - 31 Alae reveraimcumbentes v. Degèer. 6.p. 79 - 287 - 9 pone: ergo incumbentes - 289 - 24 pone post: alis incumbentibus - ,, - 6 Alae incumbentes: ?, alae divaricatae - 294 Meig. et Degèer. -305 - 21 pone: Meigen. 2 t. 2 f. 11 - 21 pone: terrestris et aquatica **—** 320 - 5 Larva in stercore bovino. Reaum. IV. -3211. t. 16. f. 10. p. 300 - 1 adde: Meigen. -322- 25 adde: ergo ad ophidiocres; vide Reaumur IV. t. 13. confer t. 13 - 333 - 15 adde: Pipunculus -,, - 25 pone: an huc Oestrus? -335 - 27 post nulli, pone: uti Oestrus -336 - 2 adde:? incumbent, Reaum. 274. t. 14

-337 - 32 ad, buccata, pone: v. Reaum. IV. t. 10

f. 1 — 3 — 336 — 25 pone: Roesel, Degèer 7 t. 1.

XIV.

Entomologische Notigen.

Bon Johannes Giftl.

- 2. Amara chalcea Zimm. ift fast nirgends in Beutschland angutreffen; um Philadelphia, wie mir Bimmermann schrieb, febr fetten und bas nur im Binter.
- 2. Carabus St. Crucis Fab. Dejean hat ben Gattungenamen biefer eigentlichen Urt, bie Bimmermann in Fabricius Sammlung fab, falfchtich auf ein anberes Thier bezogen, mahrend er biefe Gattung Anisodactylus baltimoriensis vennt.
- 3. Lucanus megacephalus Perty aus Java ist spnonpm mit L. Goliath Gistl und L. Titanus Boisduval (Voyage de la Corvette l'Astrolabe sous le commandant de M. Jules Dumont d'Urville. Fol. 2. Cah. Entomologie, à 6 planch. 1re Livr. Pl. 6. f. 19. Luc. Titan.) Bon mir zuerst in ber Isis vom I. 1831. Ist. 36.
- 4. Buprestis variabilis Gistl. Dieser Name muß verandert werden, weil Schwartz eine Buprestis variabilis in Schonbeere Synonymia Insectorum beschrieben und Donovan (aus Neuholland) abgebildet hat. Perty hat in bem Conspectus Animalium Articulatorum Brasiliae dieselbe Gattung B. inconstabilis genannt.
- 5. Opatrum ellipticum Perty (im angezeigten Berte.) Ein Rame, ber ichon von Illiger an ein großes Opatrum vom Cap vergeben ift, und unter biefem Namen ichon oft versenbet worben.
- 6. Cucujida Heldii Gistl. Der Sippenname kann nicht beibehalten werben und muß in Catapiestus (Perty) umgeanbert werben, ba unter Namen auf ida fich enbigend, gange Familien verstanden werben muffen. Wiebesmann nannte biese Gattung Bitoma Gigas.

- 7. Pimelia obesa Dej. ift Berbft's Pimelia fornicata.
- 8. Auchenia eriftirt icon langer unter ben Rafern; benn Mareham in feiner "Entomologia brittanica" brachte unter biefe Sippe einige Battungen von Crioceris bes Fabricius, g. B. C. flavipes. Geoffron gab biefer Sippe aber guvor ichon ben Ramen Luperus, Geoffr. Ins. I. p. 231. 2. - Runge's Ramen Zeugophora ift nun bafur bekanntlich angenommen.

0. Uloma bicorne Sturm, von Java, hat

feine Sagetten in ben Mugen, fonbern Rugeln.

10. Merkmurbig find bie Borner an Diaperis cornuta, bie Spigen an ben Borberfugen an Blaps spinimana, und die Fuße ber Leptura calcarata.

11. Un Scymnus albioculatus Gistl (Enum. Col. Agr. mon. p. 36.) habe ich einen Theil eines Muges

fdmarg, ben anbern meiß, gefunden.

12. Ateuchus sacer Fab. Schon Eufebius Evang.) Schreibt von ihm "Scarabaeus (κανθαρος) sacer, hunc Aegypti sacerdotes summo venerabantur cultu, animatam solis imaginem esse putantes." Conf. Plin. Lib. 11. cap. 28.

13. Coccinella dubia Web. - C. arctica Fab. E. S. 4. App. 446. 105. 106. 1. - Payk. Fn. Suec. 2. 40. 41. - Hbst. Kaef. 5. 383. 114. T.

50. f. 10?

14. Coccinella remota Web. - Chr. ab-

breviata Fab. E. S. 1. 260. 10?

15. Chrysomela ornata Ahr. Db Barictat bon Chr. Cerealis - ober bie eigentliche bivittata bes Ljungh? Geriba's Abbilbung ift febr folecht.

16. Brachinus cruciatus Schoenh.

Boeber Br. quadrilineatus genannt.

17. Harpalus semiviolaceus Brong. Gin

Eremplar in meiner Cammlung hat rothe Sufe.

18. Hypera Trifolii Herbs., mit Hyp. dorsalis Kollar, von ben jonifchen Infeln, beinabe eine Gattung.

19. Schreibt man Acinopus, wie Biegler in Sturm's Catalog, ober Actinopus, wie Dejean? Ich meine letteren.

20. Chrysomela decipiens Web. — Db Barietat ber Chrys. philadelphica Fab. S. I. 329. 11?

21. 36 habe ofte eine abgeriebene Mordella fasciata fur M. aculeata bekommen.

- 22. Die Lamellicornen bestehen aus unter sich, sowohl in Lebensart als Körperbau, sehr ahnlichen Individuen, bes Aphodius und der Melolontha, Lethrus und Onthophagus u. s. w. zu erwähnen. Schade daß Deen weniger die Parasessen in seinem System mit den Kersen versfolgt. Dyticus und Hydrophilus Testudo, Chelonia, Emys.
- 23. Copris femoratus Fab. C. bidens Web. C. femoratus Illig. Wiedem. Zool. Arch. I. S. 21. 188. 8.
- 24. Geotrupes dentatus Web. Db vielleicht Beiben irgent einer Gattung?
- 25. Lema pupillata Ahr. Db Barietat von Lema Asparagi?
- 26. Dermestes vulpinus Fab. Von Dr. v. Spir auch aus Brasstien mitgebracht.
- 27. Cetonia marmorata Fab., in Gyffelenes (nun Jenison's) Sammsung auch C. nebulosa; ebenso stedt C. obscura Duf. unter bem Namen C. candens in berfeiben Sammsung.
- 28. Trichius gallicus Meg. ift Tr. fasciatus; ebenfo Tr. strigiventris Meg.
- 29. Um Munden kommt auch Monopsis ferrugineus Creu. vor. Gehort zu Hypophloeus, und ist Hypop. Pini Pan.
- 30. Attagenus tesselatus Fab. hat ein braunes Brussichilb. Attagen, ein Walbhuhn nach Horapollo.
- 31. Timarcha apricaria Waltl. Ift groß und fart gerungelt. In Spanien.

- 32. Byrrhus punctatus Stu. Kommt um Augsburg vor.
- 53. Abax striola Fab. Das Mannchen ift glangenber, bas Weibchen matt und fammten.
- 34. Omaseus nigerrimus Fab. Ift burdy= aus die Gattung O. melanarius,
- 35. Buprestis Salicis, nitidula, uberhaupt bie fleinen Gattungen biefer Sippe find gute Uebergange gu Trachys.
 - 36. Lema cyanella variirt fcmarz.
- 37. Geotrupes Hypocrita Schneider ist G. opacus Stu.
- 38. Trichodes subtrifaciatus Stu., ist Tr. interruptus Meg. aus bim Bannat.
- 39. Donacia Lemnac. Barietat: D. limbata
- 40. Poecilus montivagus und aereus Meg. sind Barietaten von P. cupreus. Chenso P. versicolor Gistl, caerulescens, nemorensis Meg., erythropus, charonticus Gistl, und cupreoides And. P. arenicola Meg. und montivagus sind die Barietat aereus. P. charonticus ist P. atratus.
- 41. Dromius quadrisignatus ist vermuthtich Dromius fasciatus Gyll., die Hr. Westerhauser einige Male um München auf Föhren fand. Dro. fasciatus ist also einzuschalten.
- 42. Lebia cyanocephala. Es gibt fleinere und größere, ja fast zwei Mal größere, grün = und blauslügelige Individuen dieser Gattung, welche außerdem in Allem gleich sind. Einst fand Hr. Westerhauser, ein unermüdeter Vorscher in München, auf dem Johannisktaut (Hypericum perforatum), auf einer von Wald und Keld umgränzen Heide, wiele Stücke einer Ledia, welche dem ersten Blicke nach der L. cyanocephala ähnlich ist, deren Flügel durchaus blau, etwas dunkter sind, ose Verwischt scheinend, ohne Punkte; die Zwischertaume sind viel zarter und seichter punktirt; der Halsschild ist blasser

und fomachtiger. Spater fant er feine mehr. Er nannte fie L. Hyperici.

43. Stomis rostratus und pumicatus un-

terfcheiben fich faft nur burch bie Farbe.

44. Carabus dubius Gistl (Enum. Col. Agr. mon. p. 8) wurde von Hrn. Westerhauser unter trocknem Miste gesunden. Er ist C. marginalis Fab. nach Schonherr; und steht zwischen C. Neesii und C. purpurascens.

45. Dromius Eremita Heyden ist Dr. melanocephalus nach ber Jenison'schen Sammsung. — Ebenso Dr. spilotus Illig. — Dr. punctatellus? und Dr. piceus Meg. — Dr. truncatellus var. picea Gistl.

46. Brachinus Bombarda Gyss. ift Br. cre-

pitans Var. scutellata Gistl.

47. Bostrichus denticulatus Stu. aus ber munchner Gegend ift B. octodentatus Pay. (Melheimer.)

48. Hylurgus ater Gistl Enum. Col. Agr. Monac. p. 29. ist tief gefärbtes Mannchen von H. piniperda, (Melheimer.)

49. Hister scapularis Bess. fing ich bei Garching, eine Post von Munchen. Er zehrte an einem Wurme.

- 50. Hoplia squamosa fchwarmte im Juli in so großer Angaht auf ber hochsten Ruppe bes, 3900 Fuß über Der Meeressläche hohen, Gaisberges bei Salzburg, bag meine Kopfbebedung und Ruden beim Herabsteigen übersatet von ihr waren. Sie wurde mir ungemein lästig. Doritis Apollo und Delius schwebten nafchend um die Ordiben, Orchis nigra, auf dieser Hohe.
- 51. Geotrupes Hippocrita Schn. Auf bem hoben Loibel, Granggebirge zwischen Karnthen und Krain, im Menfchenfothe. Ich fand nur 2 Stude bei bochst fchtecheter Witterung.
- 52. Abax paralellus Duf., fanb ich im Magen ber Sterna anglica und bas Cuculus canorus. Erfiere fcone Seefchwalbe kommt bei Moofach, 2 Stunden
 von Munchen, zu Zeiten vor. Diese und fast alle sind Fragmente aus meinen fruheren zoologischen Taschenbuchern.

53. Oedemera flava Kerl. Gine neue Gattung. Statur wie O. ustulata, nur großer; Mugen fcmarg. Sa fand fie im Geptember bei Fradeburg unweit Meran, und bei Schlof Eprol. Br. Raufmann Rert bei Bogen. Sch werde die goologische Musbeute und meine Bemerkungen wahrend meiner Reife eigens befannt machen.

54. Agrilus Wagleri Gistl (Enum. Col. Agr. Mon. p. 14) ift Bup. aurichalcea Parr. A. tota aurichalceo micans; elytris subtilissime punctatis; capite thoraceque rugulosissimis Lange 3 - 4, Breite 13 Linien. Die Statur bes A. amethystinus, in beffen Sippe er gebort. Dach Parreif und Rolett in Dalmatien und Iftrien ju Saufe.

55. Mastigus palpalis fing ich um Trieft; Beibenbach ebenfalls. Ich fand ihn am Boben in ber

Mue al Boschetto.

56. Molops italicus Bon. (nad) ber Rerfhand= fer Ungaben) und M. lineatus (aus Defterreich), fowie M. gagates, find eine Gattung: M. elatus. Molops picipes Gistl. (Var. Mo. elati) ift gar nicht von M. elatus verfchieden. - Mol. depressus Fab. ift bas Mannchen bes M. maurus.

57. Nebria Gyllenhalii Schö. (Helobia Lca.) kemmt nach Haliday, Zool, Journ. Nro. XII. 1828 Vol. III. 53. S. 500, in Friand auf einer Hohe von 1100 - 1700 F. bei Belfod in fcmarger Erbe an Quels len vor. Ich habe fie am Gruneder Geelopfe, einem ohngefahr 2000 K. hoben Berge am Raffelbe in ber Gaftung unter Steinen angetroffen, ebenbafelbft auch ben Carabus Linnaei. Das Raffeld gebort befanntlich ju einer ber bochften Soben.

58. Dromius fenestratus Fab. ift nie mit D. agilis angutreffen, wie Dejean (Spc. I. p. 242) fagt: "on la trouve avec l'agilis etc.," fonbern flete mit D. quadrimaculatus Lin. Dejean hat in ber Folge ihn boch gur eigenen Gattung gebilbet.

59. Cicindela campestris Lin. Das Mannden ift, nach meiner genauen Beobachtung, um etwas fleiner und schmächtiger; etwa um einige $(2\frac{1}{2})$ Linien von der Größe des Weibchens unterschieben; gewöhnlich auch mehr bunkelgrun ober ganz tiesblau, wie C. germanica ober schwarz. Die weißlichen Flecken am Ende der Orden, und die Deckenpunkte selbst kleiner und fester. Der Halsschilb enger und in der Mitte nicht so eingeschnitten, wie beim Weibchen. Der Kopf ebenfalls kleiner und die Fühler weniger, ja oft gar nicht, glangend.

3d habe folgende, im Detail von einander abmeichende

Individuen von der C. campestris.

1) Done eingebruckte Puntte auf ben Decken (Gin Beib.)

2) Mit Punften.

- a) Die Fleden in ber Mitte ber Deden langlich. Gin Beib.
- B) Diefelben gang rund und großer als bei
- y) wo diefelben als fcmache fleine Puntte erfceinen.
- e) Ohne Fleden am Deden = Ende; hingegen die beiden Ende etwas eingedrückt und aufgeschweist. C. maroccanae foom.?

Ueberhaupt untericheiben fich bie beutichen Sanbtafer im Defentlichen fo:

- 60. C. sylvicola Dej. Die größte Gattung und bie rauheste unter allen beutschen; sie ist blaffer, ber Hals-schilb febr rauh, fast vieredig, unten enger, bie Ede mehr vorspringend. Um Munchen, im Balbe bei he-felohe.
- 61. C. hybrida; etwas fleiner als ber nådfle; ber halsichilb enger, sanfter punttirt, bie Walfte auf selben weniger breit; bie Mittelbanber ber Flügelbeden abwarts geneigt. Korper kleiner kurger und schmalter. Kommt um Munchen nicht vor.
- 62. C. riparia; etwas großer als hybrida; ber Salsfchild bicker, mehr vieredig, bie Butfte breiter; bie Mittelbander ber Deden ftarter abwarts geneigt. Um Munchen, im Sanbe an ber Ifar.
- 63. C. danubialis; Barietat ber Borbergebenben, und wie felbe, nur find bie Bulfte unmertlich fchmaler, bie

Mitelbanber gerabe queruber. Gie gleicht ber C. transversalis Dej. Un der Ffar.
64. C. transversalis Dej.; noch größer, etwas

rauher, haariger. Um Munchen.
65. Galba, eine Schnedensippe bei Schrant. Fn.

B. III. p. 285. n. 3003.

66. Notoclea (Paropsis Latr.) Marsh. Barum ift nicht auch ber Tert bei ben guten Abbilbungen in ben Linn. Trans. Vol. IX. Tab. 25, welche eine gange Zafel ausfullen, und beren Ungahl fich auf gebn (fid) mit ben vorigen continuirenden) Abbitbungen belauft.

67. Gematis nigriceps. Sturm Cat. S. 144. (Melolontha F.) aus Canenne, fteht nicht im Fab. Syst.

Eleuth.

Geotrupes Alcides Fab. I. Nro. 3. 68. Gerne unterschreibe ich Dlivier's Meinung, bag Sc. Hercules, Alcides und fein Perseus blaffe Batietaten bes mannliden Befchlechtes einer Gattung fegen.

69. Geotrupes Bilobus Nr. 7. Db biefer im fubliden Europa gu finden fen? Dlivier hat ihn aus Capenne und ben Untillen; bas mundyner Mufeum aus

Brafilien, Sturm aus Capenne.

70. G. Antaeus, Nr. 12. Bie fann Fabricius Dlivier Lab. 14 F. 125 citiren, melder boch caput cornutum hat? Diefer Rafer Dliviers ift Sc. Philoctetes und von Spir aus Brafilien mitgebracht.

71. G. depressus, Nr. 18. Bas man aus biefer Gattung machen foll, weiß ich nicht. Diagnofe und Befdreibung paffen eben fo gut auf bie vorige Gattung bes

Sabriciu's.

72. Onitis Jasius, Nr. 28. Ift Copris Jasius?

Mit Lonchophorus Mimas, nabe verwandt.

73. Aphodius immundus, Nr. 77. Ift nach Dejean mit A. lutarius Fab. Ent. Syst. eine.

74. Platynotus morbillosus, Nr. 140. Nach

Latreill mit Asida grisea eines.

75. Trogosita sulcata, Nr. 155. Spnonym ju Colydium sulcatum Fab. , nach Latreille.

- 76. Carabus Croesus, Nr. 183. Sippe Epomis Bon. Sturm will biefen Rafer aus bem fublichen Frantreich erhalten haben.
- 77. Carabus pallidus, Nr. 198. Amara fulva, Illig.
- 78. Carabus picipes. Nach Sturm gur Sippe Agonum Bon.
- 79. Cyphon pallidus, Nr. 501. Cistela laeta Pan. Faun. G. 8. T. 8.
- 80. Cyphon marginatus, Nr. 502. Scheint eine Abanderung von C. pallidus. Cistela nimbata Pan. F. G. 24. T. 15.
- 81. Clythra monstrosa Fab. II. Sft die Sippe Chlamys Kno., ebenso C. plicata, 33 und C. gibber, 33, nebst C. cristata, 33.
- 82. Hispathoracica, Nr. 61, jur Sippe Alurnus nach Latreille, sowie alle Hispae inermes Fab. gehörig.
- 83. Elater phosphoreus, Nr. 223. Wie kann hier Fabricius die Fig. 14 auf T. 2 nochmal anführen, ba er dieß schon bei Reo. 13 (E. noctilucus.) that.
- 84. Elater porcatus, Nr. 225. Fabricius scheint hier die alten Linne'ichen Gattungen porcatus und striatus verwechselt zu haben. Ich folge Linne und nenne ben Fabriciusischen sulcatus: porcatus; sein porcatus wurde, sowie mit seinem striatus, in eine Gattung zusammensallen.
- 85. Cerambyx vittatus, Nr. 268. n. 9. hier ift bas Citat aus Dlivier offenbar falich. Man vergleiche bie Abbilbung mit ber Diagnofe.
- 86. Stenocorus irroratus, Nr. 307. Hier ist bas Dlivier'sche Citat offenbar versehlt; benn bas allegite Kerf ist Lissonotus equestris Fab. Uebrigens schreibt man Stenocerus, und nicht Stenocorus!
- 87. Stenocorus lineola, Nr. 310. Das Citat aus Nibier ist offenbar falfch; denn auf Xab. 2 ist keine Vigur 19. (Wgl. Illig. Mag. 4 Bb. S. 112. n. 28.)

- 88. Saperdairrorata, Nr. 329. Uebrigens fommt ber Name icon oben unter Nro 8 vor.
- 89. Leptura holosericea, Nr. 366. Dieser Name tommt zweimal vor. Zuerst unter Nro. 22.
- 90. Hylesinus brevipes, Nr. 393. Diagnofe fehlethaft; benn fie ift biefelbe, wie bei H. crenatus.
- 91. Schone Analoga langichnausiger Curculioniben find Myrmecophaga unter ben Suden, Tantalus unter ben Bogein, Esox unter ben Fischen.
- 92. In der Libellula repetirt sich der Larvenseib von Stratiomys chamaeleon.
- 93. Das Analogon ber Palpen ber Kerfe find bie Bartfaden von Cyprinus Barbus.
- 94. Das schönste Analogon des Fußes von Dyticus bildet der von Colymbus 3. B. C. stellatus.
- 95. Rhinobatus Meg. Da bieser Name früher schon von Schneiber einer Haproche (siehe Euvier von Schinz. 2ter Bb. S. 227) gegeben wurde, so ist dafür ber von Germar vorgeschlagene Name Larinus billig anzunehmen.
- 96. Rhina, welchen Namen Cuvier eines Fifchfippe, genannt die "Stumpfnase" (Cuv. v. Sch. S. 228) gegeben, muß dem altern Namen von Latreille weichen.
- 97. Der Name Atractocerus Lat. muß weischen, wenn Latreille nicht schon die Meigen'sche Sippe Atractocera vor deren Ausstellung anders nannte.
- 98. Ebenso muß der Name Mycethophila Gyll, aus der Horke ber Käfer verbannt werden; weil Meisgen biesen Namen schon längst vor ihn gebraucht. Mankönnte dafür Bolithophilus segen.
- 99. Ebenfo: Pachygaster bes Germar, und aus eben ber Urfache; bafur: Loborhynchus Meg., obgleich alle Rufeln ober Schnaugen fammtlicher Baibeln eingekerbt ober ausgezacht finb.
- 100. Ebenso muß ber name Heliophilus Dej. bertauscht werden.

101. Telephorus Telezius, eine Beichthiersippe, muß eingehen; benn bie alte gleichnamige Rafersippe bes Dliviers murbe felbft bem Fabriciufifchen Namen Cantharis vorgezogen, und bas mit Billigkeit und wiffenschaftslicher Strenge.

102. Hellwigia, eine Ichneumonibensippe, von Gravenhorft errichtet, muß aus bem System verbannt werben. Ich fann nicht begreifen, wie ein Naturforfcher,

wie G., einen folden Berftog thun fonnte.

103. Barum ift ber Name "Curculio" aus Dejeans Catalog ganglich verschwunden? Warum Crioce-

ris? . Barum Buprestis?

104. Im Sturm'schen Kafercatalog ist Anisotoma Seminulum boppest aufgeführt: bas erste Mal unter ber Sippe Anisotoma als A. Seminula — bas zweite Mal unter Agathidium, als A. Seminulum, mit ber Synonymie: Anisotoma Fab. Beibe sind zwei Gattungen.

105. Im Syst, Piezat (p, 410 n. 58) von Fabricius muß es guleht heißen: pedibus solis rufis. In

ber Diagnofe beißt es: pedibus rufis.

106. Feronia (Lat.) Mit biesem Namen hat Leach in einem Aussches: "On the genera and Species of eproboscideous insectes. From the Memoirs of the Wernerian Natural History Society. Edinburg; printed by Neill and Comp. 1817 8. p. 20 et 2. 3 col. Fig." eine neue Sippe getaust, die zwischen Hippobosca und Ornithomyia gehort, und sich burch voulkommene Randzellen der stumpf gerandeten Flügel, durch den Mangel ber Nebenaugen, zweitrallige Klauen, und einen, vorn sitt die Aufnahme des Kopses ausgerandeten Halsschild, von beischen Sippen unterscheibet. Man kennt bisher brei erotische Gettungen davon.

Bei ber Benennung neuer Cippen jedweber Thiertiaffe muß febr vorsichtig ju Berte gegangen werben, um nicht auch neuerdings eine ungeheure Spnonymie berbeizufuhren.

107. Clytus arietis. Mannchen fleiner mit hellern Banbern.

- 108. Trichius variabilis. Die Punkte feis ner Deden varijten bedeutend, und find beim lebenden Exemplar weiß. Mit Recht verwirft Duft fcmid") den umstandhaften Namen des Fabricius.
- 109. Clerus formicarius. Mit ben erften Tagen eines gelinden Fruhlings sindet er sich icon bei uns ein; bas Bruftschild ift nicht durchaus roth, wie Fabricius und Linne angeben; sondern schwarz gerandet.
- 110. Bostrichus octodentatus, fehr haufig in unferer Gegend im Sendlinger Forste, in ben Juni und Julimonden, an gefällten Fichtenstöden angutreffen. Die Sammler verwechseln ihn mit dem großen B. Typographus!
- 111. Nebria Germari ist Barietat von N. brevicollis.
- 112. Hydroporus reticulatus; ob Barietat von II. inacqualis? Beide habe ich 5 Male hintereinander an Stellen miteinander gefangen, wo außer ihnen nur H. sexpustulatus sich fand. Indessen ist H. retic. viel feiner punktirt.
- 113. Bostrichus Typographus variirt rothlichbraun, gelb und gelbroth. Borzüglich find es jungst ausgekrochene Eremplare. Bostrichus Pinastri Bechst.
 ist ein Beispiel bavon; ebenso Tenebrio badius Sturm und Brontes pallens Fab., jungst ber Puppe entschlupfte Inbividuen. Jedoch noch besser zu untersuchen.
- 114. Polydrusus oblongus Germar, Mannchen ganz schwarz. Um Pfingsten in Paarung. Auf Rhamnus cathartus, Erlen; auch an Wänden.
- 115. Vespa biglumis. Mit Unfang Juli sah ich häusig Tabanus bovinus mit genannter Wespe um Quellen und Teiche schwärmen und ihre Kuse (bis zur halben tibia hinaus) in das Wasser tauchen. Wozu? Zum Bauen?
- 116. Cercopis spumaria wird auch von einer Gattung rother Milbe geplagt. —-
- 117. Haltica Gistlii Schmidt. fant ich im Ranbacher Stadtwalbe im Juli.

^{*)} Fn. Austr. I. p. 176.

118. Notonecta glauca (im Juni d. J. 1827 sah ich jum ersten Male die Notonecta sliegend) scheint mit der Latve von Dyticus marginalis, caraboides u. s. w. die Sigara striata auszurotten; benn wo jene sich sinden, ist dies ganzlich verschwunden. Oft sand Kragmente von ihrem Korper in Fontainen, wo Wasserfersterstauen waren. Die stüber angezeigte Bemerkung in der Issie ist, was ganz naturlich, ein Schreib = Irrthum.

119. Carabus morbillosus. Findet sich hier unter mulmigen Hofzsteden in schattigen Malbern, und kommt zuweilen auch in unsern Gatten vor. Paart sich zu Ende bes Maimondes. Er wuhlt vermittelst feines Kopfschildes (Clypeus Fab., Nasus Kir.) in die lodere Erde, wahrscheinlich um den Lumbricus terrestris datin auszusuchen, der auch, wie ich oft bemerkte, seine Nahrung ist.

120. Carabus grannulatus. Uenbert ab mit grunen, metaligiangenben, und fcmargen Deden ohne Glang,

jeboch feltener.

121. Nebria brevicollis, (Elaphrus Gyll.) Lang 4 — 6 Linien. Ueberwintert unter ber Rinde ber gemeinen Kichte (Pinus Abies). Uebrigens habe ich ihn meistens beim Mas in Gesellschaft bes Pterostichus oblongopunctatus an schattigen Stellen unter Steinen gefunden. — Einer unster ersten Kafer bes Kruhlings.

122. Trich odes apiarius. Im Juni und Jusi auf Dolbenpflanzen in Gesellschaft ber Cetonia aurata, obscura And., und bem Trichius fasciatus. Ein schlaues Ehier. Legt in diesen Monaten weißlichrothe ober rosenfarbige, langlich cylinderformige, etwa 2 Linien lange Cier; 10 — 15 an der Bahl.

123. Buprestis nobilis. herr Oberleits ner fand im Lignum sanctum mehrere noch lebende Larven von Buprestis nobilis, ausgezeichnet durch ihre Schönheit. Das Resultat meiner von dieser Larve gemachten Beschreibung ist folgendes: Corpus attenuatum, angustum, depressiusculum, molle, segmentis 9 auctum. Corpus magnum, durum, transverse latiusculum, quadratum concolor. Pedes sex.

- 124. Elmis aeneus Müll. Saufig an Baden an ber Sfar, im Monate Mai, Juni und Juli, unter Steinen. Da fibt biefes feltfame Thier ftill und unbeforgt ben Tag uber. Db es bee Rachte feinem Futter nachgeht, ift mir bis jest noch unbefannt geblieben.
- 125. Georyssus pygmaeus. Im Mark, Upril bei Bohring und am Gafteigberge bei Dunchen in flaren Quellbachen, vorzüglich gerne unter ben Biegelfteinen Lebendart mie Elmis. - G. dubius finbet man gewohnlich babei.

126. Hololepta depressa. Unter verfaulten Pflangen an Medern und Wiefen am Bege, mo biefe ge= wohnlich von ben Bauern hingeworfen werben. Die im Mafe; unter Buchenrinden tommt fie vor.

127. Buprestis candens. Bei uns an 3metfch. genbaumen febr felten.

- 128. Cebrio gigas. Das Beib hat gang abgeftugte Alugel; ber Salefdilb ift braun. Mann haufig; Weib fehr felten.
- 129. Der Rame Strongylus fommt in ber 300= logie blos (!) breimal vor: a) bei ben Beichthieren, Bivalven, b) bei ben Gingeweidemurmern, c) bei ben Rafern, womit Berbit, und nach ihm Dejean (Catalogue p. 43), einige Gattungen ber Nitidula und Sphaeridium Fab. bezeichnet.
- 130. Necrophorus Mortuorum. Panfull glaubt, es fen biefe Gattung eine Barietat bes N. vespillo. Sch bin biefer Deinung nicht; benn ich habe fie immer einzeln und felten angetroffen. Ihre fcmargen Fuhlerkolben mogen fie mit Recht vom N. vespillo trennen. Man febe Gnilenhal.
- Necrodes littoralis. Bei uns im Commer hindurch nur furg bei Pferd = Mefern angutreffen. Sier leben Puppe, Larve und Rafer in ben Knochen unb Schabelhohlen biefer Thiere. Die Paarung geht gu Ende Mai's vor fich. Das Beibden ift noch ein Mal fleiner, ale bas Mannchen. Es bleibt langer im Mafe, ale bas dididenflige Dannchen.

- 132. Cassida viridis. Sehr häufig im Mai und Juni auf Cnicus. Die Paarung geschieht im Mai; ebenso die ber C. Murraea,
- 133. Lema merdigera. In Garten auf Lilium bulbiferum, album. Die Paarung geht vor sich zu Ende Mai's. Niemats fand ich diesen schonen Kafer auf einer andern Psianze, als auf einer Litie; mit Recht nannte ihn baher mein Landsmann, der gegenwärtige Beteran ber Naturgeschichte, Schrank, Crioceris Lilii. Das Beibchen ift bedeutend größer.
- 134. Lamia Textor Fab. Richt felten auf ber Salix Capreae, im Juni und Juli. Paarung im Juni. Das Beibchen ist viel großer. Uenbert gang schwarz ab. Der großte Feind bieses Kerfs ist die Formica rufa, ber ihn mit einem Schwarme anderer rauberisch anfallt und töbtet.
- 135. Chrysomela Hotentotta Duf. Die jungeten Eremplare Diefes Rerfs find meiftens blautich; Die alteren bagegen fcwarz.
- 136. Hydroporus trifidus. Barietat von H. geminus Fab.
- 137. Leistus nitidus Meg. fing Schmibt am rechten horn bes Loible: Vertatscha (Burste).
 - 138. Nebria Schmidtii Stu. ift N. Dahlii,
- 139. Staphylinus abdominalis Gistl.*) Ubgeriebener St. erythropterus Lin.
- 140. Sthenus oculatus Gr. Einige Eremplare find breiter und furger.
- 141. St. Speculator Dahl.? Furche tiefer als bei St. cicindeloides Gr.
- 142. St. binotatus Gr. Ich fing einstens eine Barietat bavon am Reitberge, im baperischen Hochsande gegen ben Inn, und nahe bei Munden, bie ich in meiner Enum. Col. Agr. Mon. I. p. 37 unter Varietas subimpressa bezeichnete.

^{*)} Enum. Col. Agr. Mon. I. p. 37.

143. Oxytelus crassicollis Gyll. Die mund, ner Individuen biefes Rafere haben einen breitern halefchilb, ale biejenigen, welche Sturm gewohnlich verfendet. Eigene Gattung.

144. Den Carabus alpestris fing ich auf

bem Saden, im Canton Gding.

145. Oxytelus pallidipennis. Ift Barietat von O. morsitans Gr., und zwar bes Mannchens.

146. O. rugosus Gr. Rach Gravenhorst ein Omalium. Ich stelle ihn aus guten Grunden zur Sippe: Oxytelus. Er bilbet einen schönen Uebergang zu Omalium. Coprophilus rugosus Lat.

147. Anthophagus badius Stu. Junger

Retf von A. dichrous Gr.

148. Omalium nigrum. Die Deden fehr fein punttirt.

149. Tachyporus analis Gr. Eine Barietät, gang ziegelroth ohne den Fleden, fing ich im Jahre 1827 bei Landshut am Hofberge im Herbste. — T. testaceus Dej.?

150. Aleochara laevis Gr. Dhne Puntte

und furg.

151. Byturus picipes. Barietat von B. tomentosus Fab. Letterer und fumatus find 2 Gattungen.

152. Elophorus nubilus Fab. Die Eremplare, Die Sturm versenbet, unterscheiden fich ein wenig von bem munchener E. nubilus Fab.

153. Spercheus emarginatus Fab. Unter biefer Gattung steden wohl noch mehrere? Bei einigen geht bie Turche am Brufischilbe abgerundet hinaus, indes sie bei einer andern gleich breit und abgerundet ift. — Sexus?

154. Aphodius caerulescens Westerh. Gin neuer Schartfafer bem A. subterraneus abntich, blau mit tiefen Furchen. Bgs. Enum. Col. Agr. Mon. I. p. 21.

155. Melolontha nigripes Gistl. Enum. Col. Agr. Mon. I. p. 22. — Zuschlig erkenne ich unter ber Melolontha Aceris des Dahl meine M. nigripes. —

156. Mordella hum eralis Lin. Ich unterscheibe 2 Batietaten von einander; a) ein mit größeren rothen Flecken an ben Schultern, mit eingefaumtem Salofchilbe, M. humeralis und b) ein Bleineres mit mehr gelbem Salefchilbe und bis jur Ufterfpige hinabreichenden Fleden, M. variegata? Gyll.

157. Rhynchites pubescens Fab. 3mifden

R. Alliariae Stu., unb R. nanus Pay.

158. Orchestes alboscutellatus Dej. Beife Sarchen an ben Streifen.

159. Cleopus spinosulus Meg. Barietat von C. Solani Fab.?

160. Sibinia picicornis. Barift fcmark. afchgrau und rostroth. S. cinerascens Gyll. spnonpm?

161. Falciger affinis. Dem F. marginatus Gyll. ahnlich; feine Fleden. Mehnelt bem F. Noctis Gyll.

- 162. Cryptorhynchus Lapathi Fab. Gine Barietat, Die ich im baperifchen Gebirge bei Sobenafchau fand, hat nur die hintern weißen Fleden.
- 163. Balaninus lanuginosus Westerh. Bal. Enum. Col. Agr. Mon. I. p. 38. - Dem B. salicivorus Fab. ahnlich, etwas fleiner, mit rothbraunen Sugen und fcmargen Bebengliebern.
 - 164. Dorytomus minutus Duf.? Rleiner

als D. flavipes Duf. - Ift D. majalis Gyll.

165. Anthonomus pallidus Zieg. If A. melanocephalus Fab. Rach Ginigen Barietat. Ich fage: junger Rafer.

166. Bostrychus cinereus Gyll. Eigene Gattung. Thorax rugulosus, elytra cinerca.

- 167. B. pilosus Dej. Flugelbedenenbe bei biefem ungegahnt; bei B. villosus gegahnt.
- 168. Rhyzophagus affinis Dej. Dem R. politus abnlich , aber fleiner.
- 169. Cucujus dermestoides Gyll. In Eichenftoden ber Sfarauen, von Munchen bis Bolfrathshaufen.
- 170. Colydium filiforme In Gichenftoden von Sarlaching bis Saching binauf (bei Munchen). If wehl verschieden von C. elongatum.

171. C. fennicum Fab. Rommt auch mit rothlicen Blugelbeden vor.

172. Toxotus humeralis Fab. Beibchen größer, mit rothbraunen Deden.

173. Leptura varians Meg. Varietas obscure — tomentosa, testacea,

174. Cassida pallida Westerh. Bur C. nobilis Fab. Achnich ber C. albiventris und viridula Pay.; febr fein punktirt.

175. Chrysomela Nasturtii Gistl. *) Barietat von Ch. Cochleariae? Db Mann und Beib?

176. Cryptocephalus Coryli Fab. Das Mannchen hat schwarzen, bas Beitchen rothen halbschilb.

177. Buprestris (Gymnota) Arnacanthae Parr. Tota nigro — aenea; elytris rugoso — plicatis, nigris. Magnitudo Gymn. rustricae. Rrimm.

178. Carabus croaticus. Sehr felten auf bem Reimm = und Mokrisberge in Regin. Dr. Sigmund Graf fand nur ein Stud.

179. Nebria Triglavii Stu. Bon Ferb. J. Schmibt 1830 am Buge bes Terglou in Rrain entbedt.

180. Otiorhynchus Giraffa. Um Trieft. Bes

181. Megagnathus varius Meg. Bei Laps buch im S. 1830 von Schmidt entdeckt.

182. Coccinella septempunctata. Burbe in die frainerische Pharmacopaa aufgenommen, und als Mitatel gegen Bahnschmerzen verwendet. Die Slaven scheinen davon volle Kenntniß gehabt zu haben, da sie das Thierochen mit dem flavischen Namen Polonza, anspielend auf die heilige Upolonia, die als Patroninn für Bahnschmerz verehrt wird, belegten.

183. Byrrhus gigas tommt auf bem Schnees berge bei Wien, und in Gaftein vor.

184. Carabus purpuras cens Var. pyrenaica End. ift eigene Gattung, bie ich fpater befchreiben werbe. Sie lebt in ben Schneeregionen ber Pprenden.

^{*)} Enum. Col. p. 33.

185. Im Berchtesgaben fommt ein neuer Hylobius (fatuus?) vor.

186. Euprepia matronula ift um Berch=

tesgaben; bei Galgburg ebenfalls.

187. Geometra chaerophyllata ju Hunderten auf Osmunda struthiopteris in der Josephsau.

188. Pontia Bryoniae fommt bei bet Gis-

fapelle auf bem Bagmanne vor.

189. Bolethophagus hastifer aus Subamerita, hat ein Horn wie Antimachus furcifer Gistl. In Schmidts Sammlung zu Lapbach.

190. Anthribus discoideus Meg. ist A. ephippium Gistl, und fommt auch um Klagen=

furt bor.

191. Necrophorus humator fommt am

hohen Staufen im Moorgrunde vor.

192. Die Pyralis rupicolalis fing ich am Maria himmelfahrtstage auf ber Biftialpe, am Gaisberge bei Salgburg.

193. Buprestis austriaca, cyanea, inculta, monii (Stenzsch), taeniata und Agrilus elatus, fommen unter andern auch um Riagensfurt vor.

194. Elater atomarius fing ich zwischen Triest und Opchina; E. (Gripus) rufus kommt um Lapbach, und (Morous) ferrugineus um Riagenfurt vor.

195. Melasis flabellicornis, um Rlagenfurt.

Fr. Rofeil.

196. Abax transversalis Duf. In Grain.

197. Agonum atratum Stu. ist A. viduum,

nach Gpffelens: Sammlung.

198. Obrium brunneum finbet fich auf Blumen am Biehberge bei Salzburg; Rhagium spinosum (Saphanus) in ber Josephbau baselbft.

199. Im Juli 1833 flogen um ben Untersberg bei Salzburg Zygaena Scabiosae, Pyralis frumentalis, und eine neue Tinea. 200. Anisodactylus rugicollis Koll., fand Schmidt auf dem Krimmberge, eine Stunde von Lays bach.

201. Geocharis, nov. Coleopt. genus, e familia Molopidum.

Thorax cordatus, postice angustissimus, marginibus elevatis; elytris oblongiusculis, elevatis.

Spec. sive Typus generis: G. thoracia Gistl. G. totus piceo — fusca; capite rugoso; thorace marginato, marginibus elevatis, transversim rugoso, postice contracto, utrinque impresso, stria media; elytris glabris, striis subtiliter longitudinalibus sex.

Magnitudo Molopid. castanei.

Habitat in Carniolia. Museum Dr. Schmidt Labaci.

202. Drypta italica ift Dr. emarginata.

203. Abax Schmidtii Gistl. Gehört zu A. Beckenhauptii, bessen Große er hat. Die Flügelbecken sind state gefurcht. In den julischen Uspen um Lispanza.

204. Byturus fumatus ist viel größer, langhaariger und lieblicher gefarbt als B. tomentosus.

205. Dima elateroides kommt um Lapbach auf Spiraea Aruncus vor. Sie hat auch den Sippen-Namen Eidus.

206. Elater rugosus ift um Lanbach.

207. Cantharis lacta Friv. ein fehr icones Thier, habe ich aus Ungarn erhalten.

208. Lycus rubens findet sich um Lanbach.

209. Silpha subterranea wohnt in verlaffenen Gehaufen des Bulimus radiatus auf dem Nannos, bei Prewald in Krain; um Abelsberg und bei Padua habe ich sie auch gefunden. Sie bilbet die Uebergangs Sippe: Necrobius Gistl.

210. Byrrhus Iariensis Villa, ater; elytris fasciculatis. Magnitudo B. nitentis. In Italien und Atain (?) 211. Ateuchus morbillosus ist semipunctatus. In Istrien.

212. Hybosorus oblongus ist in Rrain ge-

funden worben.

213. Melolontha Fullo ift auch in Rrain fehr felten. Burbe einige Male in ber Stadt Lapbach getroffen. Um Salzburg haben ihn die hrn. Raturforfcher zu St. Peter gefangen.

214. Laena viennensis ift um Lanbach zu finben. Sell auch bei St. Beit, einem Dorfe vor Diefer Stabt, vorkommen. *)

215. Ackis italica ift A. seducens.

216. Hoplia dubia Ross, wird um Genf und im Maplanbifchen angetroffen. Ich fing ein einziges Stud Unfangs September an der fogenannten Catullsgrotte auf der Halbinfel Germione, am Gardasee.

217. Upis pantherina Ullr., fing Sr Ro-

lett um Trieft.

218. Cychrus Schmidtii Meg. Gine neue Gattung, von Schmidt in ben Wocheiner Ulpen Rrains entbeckt. Sie zeichnet fich burch garten Bau von allen ubrigen aus.

219. Plusia Mia fliegt an ber Nifava, einem

Bachlein bei Idria, im Muguft.

220. Anchomenus cyaneus Lass. Um Genfund Maniand.

221. Pogonus luridipennis, halophilus, littoralis, riparius, palidipennis fommen fammtlich bei Triest vor. Borlettern fing ich bei Prosecco, gen Uquileja hin.

222. Steropus Illigeri fommt in ben Bocheis

[&]quot;) Sier findet fich nach Schmidt eine Gatfung Proteus vor, der ich, als ich 3 lebende Eremplare davon zu Lapbach fah, ihrer merklichen Abweichungen von P. anguinus, den Namen P. variegatus gab. Sie ist viel kleiner, zarter, lebendiger als P. anguinus, und hat am Lelbe rufichwarze Spreckeln und Bleden; die Zehen find ebenfalls ichwarzlich.

ner = Mipen vor. - St. Jani Ullr. ift bie grofte Gattung biefer Gippe, Die ich fenne; in Mapland.

223. Bon Carabus Croutzeri fah ich eine große Barietat in Schmidt's Sammlung zu Laybach, und in Kokeils zu Klagenfurt; ich nannte sie schon früher Var. insignis. Eine kleinere kommt in ben Dberkraineralpen vor.

224. Carabus angustatus? Stu. Mas et foemina. Auf jeder Dece besinden sich 21, von einander ab-

ftebenbe, Punfte. In den Bocheiner - Mipen.

225. Nebria angusticollis Lass., fommt um Genf und Mansand, auf dem Monte Rosa, vor. Die fleinste Gattung, Die ich sab, und jur Sippe Alpoeus geshörig.

226. Astrapaeus Ulmi und unicolor find

um Laybach.

227. Silpha alpina Bon. fommt in ber Gaftuna haufig auf Wegen vor. Auch auf bem Efelfahr

habe ich fie gefunden.

228. Caloclyptus Gistl, novum genus. Thorax cordatus, postice valde angustatus; elytris oblongiusculis, elevatis. Spec: C. Jenisonii Gistl. C. totus piceo — fuscus; capite rugoso; thorace marginato, marginibus clevatis, transversim rugoso, basin versus contracto, utrique impresso, striam mediam profundam non deficente; elytris glabris, striis subtiliter longitudinalibus sex. Magnitudo Molopidis castanei.

229. Hylobius Pini habe ich auf Stauben ber

hoben Rlamm getroffen.

230. Abax Schmidtii Gistl. Magnitudo A. Beckenhauptii et ejusdem statura, sed elytris prefunde striatis. Habitat in alpibus julicis; circa Lipanza.

231. Leirus nitidus Zieg. gehort gur Sippe

Omaseus ; ein fleiner Rafer aus Pobolien.

232. Chlaenius carniolicus Gistl. Statura omnino Ch. spoliati; thorace profundius impresso; femoribus nigris. Un ber Lapbach.

233. Mit ber Bemerkung Nr. 47 bin ich nicht versfanden. Bostr. denticulatus ist nicht octoden-

- tatus Pay., da er zwei bis drei Mal kleiner, und kaum größer als B. Laricis ist. Bielleicht Monographus.
- 234. Hylurgus ater ift nicht piniperda, fonsbern eigene Gattung, im Gollenhall befchrieben.
- 235. Carabus alpestris fommt auch um Heiligenblut am Großglodner vor. Carabus Plinii ist C. irregularis.
- 236. Callidium violaceum fommt meiftens in ben Stabten vor. In Salgburg und Munchen.
- 237. Chrysomela gloriosa ift auf bem Untere und Gaisberge bei Salzburg fehr haufig.
- 238. Oedemera carniolica Gistl. Magnitudo O. praeustae sed longior et angustior. Tota fusco nigra, capite, antennis, thorace elongato, pedibusque flavis; oculis, thoracis lateribuspue nigris. Inf bem Reimmberge in Reain.
- 239. Um Lapbach finden sich folgende Gattungen der Sippe Oedemera vor: O. fulvicollis, thalassina, ustulata, lurida, annulata Meg., cyanea, viridescens, praeusta, caerulescens, aenea, und noch eine unbestimmte.
- 240. Lytta flabellicornis ist um Lipizza bei Triest.
- 241. Rhynchites rubens Meg. ist bie größte Gattung bieser Sippe, die ich kenne. In Italien und Krain.
- 242. Brentus italicus fommt in ber mittagis
- 243. Hypera Okeni Gistl. Magnitudo H. budensis Dahl sed obscurior, maculis duabus humeralibus apicalibusque albis; thorace punctato aureo; pedibus aureis, viridi respendentibus Habitat in Monte Czerna Perst.

Invenit Dr. Schmidt, Labaci mercator, 1832 specimina tria, Julii mense, sub muscis in senecione saracenico. 244. Db P soa italica bes Villa wirtlich von

P. viennensis verschieben, bezweifle ich.

245. Callichroma alpinum, fommt bei Jotia (3 St. von Laybach) auf Zuffstein vor.

XV.

Latridii (Moderfreßer),

aus ber Gegend von Munchen.

Aufgefunden von J. Befterhaufer.

Das Mort Latridius kann, wie mich bunkt, von bem Morte, latrina Mistgrube, Jauche, abgeleitet werben; benn biese Kaferchen sinden sich häusig an den Wänden der Biehstätle, neben Dungstätten und ähnlichen unreinen Dreten, an Wiesen Selandern, wenn eben Dung gebreitet wird, auch im Grase, und im Moder der Baume und alter Bau-bhizer, oft auch an Mauern, wenn unten sich lockere Erde besindet, und unter Steinen an etwas feuchten, dunkten Plagen. — Beck, Beitr. 3. B. Insekten F. schreibt: Lathridius*) Lauerkafer; ob mit Recht?

Die Lattibien wurden ehemals zu bem Dermestes (Speckfafer) gerechnet, wie bei Linne, Papkul, Fabriscius zu sehen ift; von Latreille, Dejean zc. werben sie nun zu ber Familie ber Xylophagi (Holzseber) gestellt, welche an allen Tarsen (Borfüßen) 4 Glieber haben. Mulber aber, ber fehr genaue Forscher, behauptet in Illigers Magazin, daß die Tarsen burchaus breigliedig sind, und ber große Forscher Gyllenhal zollt ihm Beifall. Ich aber glaube, wenn mich anders mein Auge nicht tauscht,

^{*)} Bon dem griechifden Borte : lathra beimlich.

wenigst bei Latridius pubescens vier Glieber zu erbliden, ein großeres an ber Schiene, zwei in einanbergebrangte in ber Mitte, bas Enbe bie Alaue, und zwar an ben vorberften Fußen; die Tarfen ber Mittelfuße sind mehr gestreckt und undeutlicher.

Latridius.

Ein fehr kleines Raferchen. Der Leib langlich, wenig gewolbt, boch mehr ober minber je nach ben verschiebenen Arten; bas außerfte Glieb ber Frefipigen bicklich, kegelformig, zugespigt; bie Fuhler etwas langer, bei einigen ziem-lich langer als ber Halsschild, bas erfte und bie 3 letten Glieber größer, bider, getrennt; Ropf und Halsschild enger-als die Decken.

I. Mit ungerandetem Salsichilde.

1. Latrid. pubescens: bunkelrostig, auch hellbraun, etwas langhaarig; Ropf in die Quere, undeutlich
punktirt, vor den Augen verengert; Fühler langer
als der Halsschild, haarig, rostig; Halsschild langer
als breit, fast herzschmig, an den Seiten gekerbt
oder gezähnelt, wenig gewölbt, dicht rungtig punkttirt, hinten verengert, an der Spige und am
Grunde abgestugt, mit grauen, niedergedrückten
Haaren bekleidet, in der Mitte gegen den Grund
eine runde eingedrückte Grube; Rügeldecken bicht
punktirt gestreift, querrunglig, vorne ziemlich breiter
als der Halsschild, gegen die Mitte erweitert, an
der Spige grundet, mäßig gewölbt, mit etwas sangen grauen Haaren bicht besäet; Küße zart, braunrostig.

Er ift ber größte biefer Abtheilung, wohnt in Saufern, an Fenftern, Wanben, im Grafe 2c., giemstich haufig.

Lange 1 T Linie.

L. pubescens Gyll. L. fenestralis Dej.

2. Latrid. crenulatus: bunkelpechfarbig, auch bunkelroftig ober muschelbraun, kleiner als voriger; Kopf
und Kuhler wie bei vorigen; Halfchild furger als
breit, unten und oben abgestugt, an ben Seiten
fast gleich gerundet, undeutlich gekerbt, wenig gewoldt, hausig punktirt, mit langen, niedergedrückten
Haaren, in der Mitte am Grunde ein Grübchen
eingebrückt; Flügelbecken bicht punktirt gestreift, wenig querrunzlig. Füge braunroth.

Mohnplag wie bei vorigen; wird aber bier feltener angetroffen.

Lange 1 Linie.

L. crenulatus Gyll., Schüppel. fenestralis Var. Dej.

3. Latrid, denticulatus: bunkelpechfarbig, etwas glangend, furzer und weniger behaart als voriger; Ropf wie bei Borigem; Fühler etwas kurzer, dunkler; Haldsfidik an den Seiten gleich gerundet, undeutlich gekerbt, dicht punktirt, das hintere, runde Grübchen weniger tief; Flügelbecken einfach punktirt gestreift, kaum querrunzlig, 8 ziemlich deutliche Streifen, Zwissichen und punktirt. Füße mittelmäßig stark, braunroth.

Bohnplag: Baumrinden; hier fehr felten. Lange fast 1 Linie, Latridius denticulatus Gyll, Schuppel,

4. Latrid. serratus: hellbraun, ober braunrostig, etwas sparsam behaart; Ropf braunroth, Augen hervorragend, bunkelbrau ober schwarz; Fühler wenig langer als ber Halsschild, heller ober bunkler braun, je nach ber übrigen Farbe; Halsschild gerundet, sast beriete als lang, boch springen die Ecken etwas hervor, die Seiten schaft gezähnelt, 10 — 12 Jahne, oben mäßig gewölbt, sehr bicht und fein und etwas runglig punktirt, das Grübchen am Grunde in der Mitte rund, etwas tieser; Decken wenig breiter als

ber Salsichitb, bicht punktirt gestreift, 8 Streifen, 2wischenraume kleiner punktirt, querrunglig; Leib unten pechbraun, auch heller; Fuge rothbraun.

Mbart : gang hellbraun.

Bohnort an Saufern , Scheunen ic. hier fehr felten.

Lange & Linie.

L. serratus Gyll. D. serratus Pay.

5. Latrid. foveolatus: långlich, gedruckt, schwarzpechig, juweilen heller; Kopf etwas groß, punktirt, Augen groß, schwarz, gepunktet; Kuhler so lang als halsschild, rostfarbig, etwas wollig; halsschild etwas långer als breit, herzsormig, unten schief verengert, zart gezähnelt, wenig gewölbt, glanzend, punktirt, vor der Mitte am Grunde ein tiefes, weites, rundes Grübchen; Decken vorne viel breiter als der Grund des halsschildes, gegen die Mitte etwas erweitert, Spize gerundet, deutlich gestreift punktirt, Inissentation feiner punktirt; Füße etwas kurz, braundoth.

Wohnort unter Rinben , an Banben ; nicht felten.

Lange 3 Linie.

L. foveolatus Gyll. Bed Beitr. 14, 14. T. 3.

6. Latrid. linearis: langlich, bunkelrostig, etwas bebaart, wolbig; Kopf kurzer, unbeutlich punktirt,
Augen kleiner als am Borigen; Halsschild wenig
langer als breit, herzschrmig, hinten verengert, unorbentlich hausig punktirt, Seiten zart, unbeutlich
gekerbt. Grubchen mitten ober bem Grunde ziemtich erweitert; Flügelbecken allmahlig erweitert, gefurcht punktirt, Zwischenkaume kaum gepunktet, querrunglig; Kuhler und Kuße rostbraun.

Bohnt an Gelanbern , Banben; felten.

L. linearis Gyll. Derm. linearis Pay.

7. Latrid. gibbosus: turg, gewolbt, braun = ober bunfelrostig; Kopf etwas groß, an der Stirne haufig
punktirt; Fühler muschelfarbig, Knopf dunkler; Haleschild nicht breiter als der Ropf, Seiten vor der Mitte
gerundet, erweitert, ohne Ecken, Grübchen in die
Quere, bogensormig, meist aus 3 Grübchen zusammensließend, manchmal getrennt, überall sehr gebrangt punktirt; Flügeldecken oben viel breiter als
Halsschild, über die Mitte erweitert, Spige stumpf
gerundet, gestreift punktirt, querrunzlig, kurg grau
behaart; Füße blagbraun.

Wohnt an Banben , auf Biefen 2c. nicht felten.

Lange 1 Linie.

L. gibbosus Gyll. Derm. minutus Fab., gibbosus Pay.

8. Latrid. transversalis: furt, gewolbt, bunkelroftig, fehr ahnlich bem Borigen, unmerklich langer; Kopf und Jubler wie beim Borigen; Salsschilb kaum breiter als lang, untere Eden gerundet, vorne wölbig, innerhalb bem Grunde zwei Grübchen in gerader Richtung, mitten zusammenfließend, zart punktirt, wollig; Flügelbecken mit Haar-Reihen, wie beim vorigen, Zwischeraume eng, erhoben, querrunzlig gewebt; Füße blafbraun.

Wohnt mit dem Borigen; felten. Lange & Linie , kaum mehr. L. transversalis Gyll. Schüppel.

9. Latrid, fusculus: furg, gewolbt, bunkelroftig, wollig, abntich bem Borigen außer bem Haleschilde; Ropf, Augen, Gubler wie vorhin; Haleschild furg, breit, an ben Seiten gerundet, am Grunde abgeflugt, Ecken klein, scharf, vorragend, oben wolbig, bicht punktirt, gartwollig, am Grunbe innerhalb ber Mitte ein giemlich tiefes Grubchen, quer eiformig; Flügelbeden bunkelmuschelfarbig, regelmäßig gestreift punktirt, etwas glangend, 3wischenraume eng, erhoben; Tuge blas.

Bohnt an Banben, im Grafe, an Baumen;

haufig.

L. fusculus Gyll. Meg.

10. Latrid. similatus: furg, gewolbt, bunkelroftig, wollig, fehr ahntich bem fusculus, etwas tleiner;
Salsschild breit ober in die Quere ziehend, außer
bem Mittelgrubchen besindet sich noch beiberseits gegen ben Rand ein rundliches ober langliches, ziemlich tiefes Grubchen. Flügelbecken gestreift punktirt,
Saare in Reihen, Zwischerdeume eng, erhoben, mit
häusigen Querrungeln verwebet, die eingebruckten
Punkte einschließend; Fusse blaß.

Bohnung mit bem Borigen.

Lange fast 1 Linie.

L similatus Gyll. Schüppel.

11. Latrid, umbilicatus: bunkelbrau, etwas glangend, langlich eiformig, gewolbt; halsschild breiter als lang, fast vieredig, die Seiten runden sich unmerktich, oben und unten die Ede abgestumpft, die Mitte naher dem Grunde mit einem ziemlich erweiterten Grübchen versehen; Flügelbeden gestreift runglig punktirt, links und rechts der Naht eine Rinne, hare in Reihen, steif, kurz, anliegend, Spibe stumpf gerundet; Kühler und kuße helbraun.

Bohnt an Brettermanben; febr felten.

Lange 1 Linie.

L. umbilicatus Beck, Beitr. g. ban. Fauna.

12. Latrid. elongatus gehort, ber Gestalt nach, vor gibbosus; ba ich ihn aber eintauschte, und nicht felbst fand, so weiß ich nicht, ob er hier um Munchen gefunden wird. Indessen will ich seine Kennzeichen angeben. Seine Gestat ist fast linienformig, gestrückt, Obersiche bellmuschelbraun, etwas langwolzig, Eröse von gibbosus, aber etwas breiter. Kopf breit, Stirne eben, klein punktirt; Kubler blaß, haarig; Palsschild breiter als lang, vieredig, die Seiten fast gerade, gegen den hinterwinkel mit 2 — 3 Bahnchen versehen, oben geebnet, kaum punktirt, vor der Mitte des Grundes ein gerundetes Erübchen; Schildben quer, sehr kurz; Rügesdecken etwas blaßer, kaum breiter als der halsschildben Schultern erhoben, rechtwinklig, die geregelten Streifen punktirt, Bwischenraume ohne Punkte; Füßezatt, blaß.

Bohnt an Banben.

Lange I Linie.

L. elongatus Gyll. Schüppel.

II. Mit edigem, erhoben geranbetem Satofchilbe.

Latrid, acuminatus: braunroth, langlich, faft 13. großer ale pubescens, glatt; Ropf vorgestredt, un= gleich punktirt, faft runglig; Gubler etwas langer als ber Salsichilb, fdwach, hellbraun; Salsichilb langer als breit, borne ausgerandet, Geitenede borftebenb. abgerundet, Geiten vor ber Mitte erhoben gerandet, etwas verenget, hinten wieder etwas breiter, oben gebrudt, ungleich, gepunktet, außer ben erhobnen Randern in ben Mitte bes Rudens 2 verlangerte Rippen, gleichlaufenb, innerhalb bem Grunde eine tiefe Quergrube von ben Rippen breifach getheilt; Schilden halbrund, flein; Deden erweitert, viel breiter als bie erhobnen Schultern, gegen bie Spite verenget, verlangert, jugefpist, regelmaßig tief ge= ftreift punktirt, glangend; Suge lang, bunn, hellbraun.

Bohnort: Diefen , Saufer ; febr felten.

Lange 1 T Linie.

L. acuminatus Gyll, quadratus Herbst D. acuminatus Pay.

14. Latrid. angusticollis: hellbraun, tanglich, ahnlich dem Borigen, boch kleiner, halsschild hinten etwas enger', Decken = Spihe stumps; Kopf, Fühler wie bei Borigem; halsschild ablang, vorne breiter, Ecken vorgezogen, gerundet, punktirt, 2 langliche Nippen, hinten eine Quergrube, in 3 Theile getheilt; Flügelbeden mit erhobenen Schultern, viel breiter als der Halsschild, gegen die Mitte erweitert, hinter dem Grunde quer eingedrückt, regelmäßig tief punktirt gestreift, Spihe abgerundet.

Bohnort in Biefen, an Banben, Baumaften;

fehr felten.

Lange 1 Linie.

L. angusticollis Gyll. Schüppel.

15. Latrid. carinatus: bunkelbraun, langlich, schmal, viel kleiner als porcatus, nicht glangend; Kopf geftreckt, gebruckt, kaum punktirt, Mund blager; Fühler kaum so lange als der Halbschild, blaßbraun; Halsschild vorne breiter, Seiten vor der Mitte gerundet erweitert, Nand geednet, vor dem Grunde zusammengezogen, oden wölbig, uneben, Anzeigen von Rippen, die hinten verschwinden, vor dem Grunde eine fortziehende Quergrube; Deden viel breiter als der Halbschild, Schultern erhoben, die Mitte erweitert, Spike gerundet, regelmäßig punktirt gestreift, Naht und Zwischendume wechselnd erhoben; Füße blagbraun.

Wohnt unter Baumrinden, an Gelandern; felten.

Lange I Linie.

L. carinatus Gyll.

16. Latrid. constrictus: blaßbraun, auch pechbraun, langlich glanzend, glatt; Kopf ziemlich groß, punktitt, vorgestreckt, fast viereckig, gebruckt; Augen vorragend; Fuhler so lang als Halsschild, blaß-

braun; halsschilb lang, fast wie abgetheilt, vorbere Lappen größer, breiter, abgestut, hinten halbzirkelformig, tief eingeschnitten wie gebunden, der untere Theil kurz, in die Quere, oben wenig gewölbt, leicht punktirt, vorne eine kurze Minne; Klügelbecken vorne viel breiter als der halbschild, gegen die Mitte erweitert, Spihe fast zugespiht, mäßig gewölbt, regelmäßig tief punktirt gestreift, Zwischenraume wechselnd hober; Kuße blagbraun.

Mohnt unter Erlenrinden, an Gelandern; febr felten.

Lange 3 Linie.

L. constrictus Gyll. Corticaria ruficollis?

Marsh. E. br.

17. Latrid. hirtus: ichwarz, haufig punktirt, vom Baue bes porcatus, aber größer, ohne Glanz, langlich; Kopf gestruckt, langlich vieredig, fast gebruckt, eng punktirt, an ber Stirne eine eingebruckte Linie; Augen hervorstehend; Fühler kurzer als ber halsschild, rostfarbig; Halsschild fast vieredig, vorne etwas breiter, Seiten fast gerade, Ranber aufgebogen, gewimpert, in ber Mitte eine Rinne vorne breiter, und innerhalb bem Grunde beiberfeits eine Grube; Klügelbecken breiter als ber halsschild, allmählig etwas erweitert, am Grunde ein Quereindrud, gegen bie Spige wolbig, abgerundet, mit aufrechten, grauen, steifen hatchen bestreuet, tegelmäßig gestreift punktirt; Küße pechbraun, Borfüße blager.

Bohnt an Gelanbern, Banben; febr felten.

Lange 1 Linie.

L. hirtus Gyll. Schüppel.

18. Latrid. rugosus: schwarz, langlich, etwas ober unmerklich kleiner ale porcatus, bem er von ferne gleichet; Ropf gestreckt, gedrangt punktirt, Mund braunroth; Fuhler so lang ale ber haleschild, rosifarbig; haleschild kurger als breit, kurger ale bei porcatus, an ben Borbereden fast enger als am Grunde, Seiten gleichsormig gerundet, gerandet, Ranber bei ben meinigen heller, Eden fast winkelerecht, oben maßig gewolbt, mitten eine Langerinne, mehr ober weniger sichtbar, innerhalb dem Grunde eine breite Quergrube, bicht, fast runglig punktirt; Deden vorne wenig breiter als der Halsschild, gegen die Mitte erweitert, Schultern gerundet, Spige gerundet, bei meinen burchscheinend, oben wölbig, am Grunde eingebruckt, Streifen regelmäßig, etwas seicht-, klein- und entfernter punktirt; Fuße roth-braun.

Mohnt in altem Solg; febr felten. Lange & Linie.

L. rugosus Gyll. Schüppel, Herbst. T. 44. f. 3. c. 1.

Latrid. sculptilis: roftfarbig, langlich, Ranber bes Salsichildes breiter, Deden tiefer punttirt als beim Borigen; Ropf geftredt, bicht punktirt, roftig, auch bunfter mit hellbraunem Munbe, an ber Stirne ein Rinnchen, Gubler faft fo lang als ber Salsichilb, roftfarbig, auch heller; Saleband fichtbar; Salefdilb furg, in Die Quere, vorne fast ausgerandet, Gei= ten etwas gerunbet, Ranber breit, aufgebogen, Eden faft mintelig, oben wolbig, unbeutlich gerin= nelt; nahe bem Grunde eine breite, tiefe Quergrube, bicht punftirt; Glugelbeden vorne menig brei= ter ale ber Salefdild, gegen bie Mitte erweitert, Schultern faft rund, Spige gerundet, oben gewolbt, glangend, geregelt punftirt gestreift, bie Punfte großer, mehr genahert als am Borigen; Fuße mittelmaßig, heller braun.

Bohnt unter Baumrinben, an Banben; felten. Lange Z Linie.

Latrid. sculptilis Gyll. Schüppel. Ips transversa Oliv. L. transversalis Dej. Corticaria transversa Marsh.

Latrid. porcatus: fcmarg pedig, Ropf etmas molbig, ohne Glang, bicht punktirt, Mund rothlich. Mugen febr hervorragend, Stirn und Birbel mit einer Linie; Gubler roftfarbig; Salefchild faft berg= formig, vorne viel breiter, ausgerandet, Eden ge= runbet erweitert, Geiten fchief , heller , weit aufgebogen, hinten enger, oben molbig, mitten ein Lange= rinnchen, innerhalb bem Grunde quer eingebrudt, gegen die Bintel vertieft, haufig punktirt, glanglos; Deden vorne viel breiter, gegen bie Mitte mehr erweitert, oben wolbig, vorne quer eingebrudt, Spibe gerundet, Streifen regelmaßig tief gepunktet, glangend'; Bufe furg, braunroth.

Mbart: gang rothbraun ober mufchelbraun. Bohnt in Saufern, im Mifte, auf Biefen; haufig. Lange 1 Linie.

L. porcatus Gyll, minutus Lat. Tenebrio minutus Lin. Derm. porcatus Pan. marginatus Pay. Corticaria pulla Marsh. E. br. 1. 111. 14.

Bemertungen.

Die Infetten find fich an Große nicht immer gang gleich, aber boch fo wie ein En bem anbern; man findet großere und wieber fleinere ber namlichen Urt. Das Daag derfelben fann alfo nur im Durchfdnitte angegeben merben, und bieg ift gur Bezeichnung bintanglich. Much mohnen bie Infetten nicht ausschließlich auf ober in ben angegebenen Gegenftanben, Blumen , Pflangen , Baumen ; man finbet fie oft an gang anbern Orten. Go g. B. lebt bier Helodes Phellandrii nicht auf bem Bafferfenchel, fonbern auf Riedgrafern, Schachtelhalmen in Gumpfen; Haltica Rappae wird ouf Echium und Dulcamara angetroffen, Haltica Hederae ebenfalle auf Dulcamara, Haltica nemorum, Brassicae, Lepidii fiet bier baufig, auch in milben Bintertagen,

an Mauern und Steinwanden. Allein einige Arten werden fast immer nur in einer gewissen Gegend angetroffen. So fand ich Saperda erythrocephala immer an trocknen Grasplagen, mit Gebuschen umgeben, die Isar abwarts, auf Euphorbium Cyparissias. Auf den Hügeln bei Harlaching, die Isar auswarts, wächst die Euphorbia in großer Menge, aber die Saperda besindet sich nicht hier, wohl aber häusig die Bolfsmilch - Raupe. Die Bahrheit wird nicht im Sturme ersat; sie wird nur auf leisen Spuren ersorscht.

Nachtrag zu ben Ernpthophagen.

21. Cryptoph. Fungorum: fcmars, langlich enformig, etwas wollig; Kopf breiedig, punktirt, schwars, Munb rothbraun, Augen vorstehend, punktirt; fcmars, Miche ter flark, etwas langer als der Haleschild, rothbraun; Halschild wolbig, schwars, hausg punktirt, an ben Seiten und hinten gerandet, etwas breiter als lang, Seitenrand fast gebuchtet, vordere Lappen gleichsam ben Grund zu zwei stumpfen Zahnen bitbend, hinten zurückgezogen, hintere Ecken scharf, vordere fast gerundet; Schilden kurs, sehr breit, schwarzbraun; Ftügelbecken rothbraun, glangend, breiter als der Haleschild, siemlich tief, aber weniger eng punktirt; Leib unten schwarz, glangend, punktirt, After blasser; Kufe rothbraun.")

Bohnt an Baumfdmammen; febr felten.

Lange 1 Linie.

Cr. Fungorum Gyll. Schönh. Syn. 2. 98. 9.

. Unmertung. Ich hatte biefes Raferden burch Bufall unter bem namen : Latridius rufipennis, bei meinen

^{*)} Gebort gur erften Abtheilung, etwa por crenatus. Bgl. Faun. S. 115.

Doubletten fleden, und wurde eben erst jest auf beffen Bau und Fußglieber aufmerkfam; lestere aber find bei ihrer Kleinheit sehr schwer zu gahlen, wenn man nicht gutes Sonnenlicht hat.

XVI.

Entomologische Ercursionen, angestellt in den Monaten Februar und Marz 1834.*)

Bon J. Befterhaufer.

Rach einigen raubern Tagen, ba vorber ichon bas blaue, liebliche Beilchen , und bas freundliche Schneeglodichen Die grunenden Bartenwiesen gefchmudt hatten , leuchtete wie-Die milbere Gonne hernieder, und ihr wohlthatiger Strahl fpiegelte fich an ben Steinwanden ber Pallafte Min= dens, und an bem fiefigen Ufer ber umbufchten 3far, beren blauliche Bogen ihr Bilb gurudftrahlten. Un ber fublichen Seite hatten fich fcon bie Bluthenknospen ber Pfirffabaume geoffnet, und fie entfalteten ben rothenben Bufen auf lachelndem Liliengrund, und entgudten bas Muge bes Banblers. Da trieb es mich machtig an, bas Freie, Die fchone Ratur in ihrem erften Flore gu ichauen, mich mit ihren fleinen Gefcopfen ju unterhalten, mit ben Infetten, meinen Lieblingen. Bwifchen golbnen Primeln, agurnen Unemonen, im Gebufche und uber blenbenden Ries ber Bogen ftreifte ich bin, und ich war gludlich genug folgende Befchopfe gu finden :

Lebia cyanocephala. Tachys virens. Acupalpus meridianus. Staphylinus juvenis mihi, impressus, varians, varius, quisquiliarius, cephalotes, ebeninus. Coprophilus rugosus. Tachinus rufipennis. Oxytelus pulcher, inu-

^{*)} Erftere murde den 19. 20. und 21. Februar unternommen.

stus, nitidulus, depressus. Omalium Viburni, rivulare. aesum, striatum, nigriceps mihi. Anthophagus dichrous. Aleochara brevipennis, bicolor mihi, atra, quisquiliarum, obfuscata, sulcatula, nigra. Hydrophilus scarabacoides. Elophorus aquaticus, minutus. Catops sericeus. Mycetophagus multipunctatus. Latridius pubescens, foveola. Gibbium Scotias. Ptinus elegans, fuscus, crenatus. Cryptophagus pilosus, acutangulus, Abietis. Bostrichus dispar, Mecinus haemorrhoidalis. Dorytomus vorax, taeniatus, majalis. Falciger guttula, quadrituberculatus, coeruleus. Sibinia pascuorum. Haltica Lepidii. Coccinella 10 (14-) pustulata. - Pachymerus (Miris) Abietis. - Aber manche Steine bob ich auf, Erbe burchgrub ich, unter morfchem Schilfe und Grafe hatte ich meine Sant, an Banben fpahte mein Muge, und fo trug ich biefe reiche Beute gufrieben nach Saufe.

Bom 5. bis 11. Marg erfreuten uns milde Tage, die aber theils von buftern Gewolten beschattet, theils von Winden verfummert murben; es regte fich baber menig in ber Infektenwelt. Balb trat Froft ein, ungeftummes Geftober ent= fcmebte ber rauben Luft, und lagerte fich eifig uber bie Erde hin. Die gu fruben Bluthen ber Upritofen maren abgeftreift, vernichtet; ein trauriges Bilb bes vorzeitigen Lebens! Primeln, Unemonen und Beilden verbargen fich, und hullten fich in Trauer. In ben bunflen, im Commer wohlthatigen Schattengangen von eben erblubenden italifchen Pappeln, fproffenden Elfen und grunenden ftammigen Zannen hatten fich aber ber Erbe entwunden, und unter morfchem Solze ober bethauten Steinen Schut gefucht: Carabus morbillosus, ber fur fernere Begenden feltene, bier aber einheimische icone Rafer; bann Abax porcatus mit carinatus, Omaseus melas, Nebria brevicollis mit Germari, Staphylinus decorus, fuscatus, aeneus, chalybeipennis, carbonarius. Un ben Geftaben ber 3far, auf ihren mit Beibengeftrupe umbufdten Canbinfeln , mit Tamaristen burchflochten, begruften noch menige lebenbe Befen bie Gonne, ba es in fruberen Sahren bobe Luft mar, ihr Laufen und Treiben im Frublingeftrable ju beobachten. Gingeln fanben

fich: Agonum impressum, Anchomenus albipes, Peryphus coeruleus, stomoides, modestus; Lopha quadriguttata; Amara plebeja; Badister bipustulatus; Argutor vernalis; Dischirius gibbus; Paederus ruficollis. In ber anmuthigen, malbigen Gegend bei Rlein - Sofelobe fonnten fich unten am Stamme ber majeftatifchen Ulme: Dromius agilis, Staphylinus cephalotes; Aleochara opaca, Stenus oculatus. In ben bolgernen Gebauden in ber Rabe bes Gafthaufes blickten fpahend uber ben Grasfpigen in's Blaue: Diaperis bicolor; Hylurgus palliatus; Pselaphus fossulatus; Hister striatus. Un ber Strafe unter Steinen verbarg fich Ophonus cordatus in hellbraunem Rleide, noch nicht vom Connenlichte gebuntelt. Un bem Gemauer bes ummalbeten Sagerhaufes (Mumeifter), und andern Gebauben pon Ruftursheim ergobten fich : Haltica Buglossi, obscurella; Catops dentipes; Aleochara socialis, atra, obscura; Oxytelus nitidulus, depressus; Sibinia albolineata; Falciger Noctis, marginatus; Mecinus haemorrhoidalis; Campylirhynchus inconspectus. Satte nicht ber rauhe Mars mit falter Sand die jungen Triebe ber Grafer, Pflangen und Baume niebergebrudt, und ben Bandler in feinen vier Mauern gurudgehalten; fo murbe ich einen Streifzug nach ben fublichen Balbern, mo ehrmurbige Gichen und machtige Buchen ihr Saupt jum Simmel emportragen, unternommen haben; ich hatte, wie in fruhern Sahren, ba Mars freundlich hernieberlachelte, ber Silpha lunata, tristis quadripunctata, opaca, bem Molops elatus, Abax metallicus, Staphylinus brunipes, tricolor, bem Xantolinus fulgidus, fulminans, pyropterus, bem Latrobium elongatum, lineare etc. nachgefpurt, und am gludlichen Erfolge feineswegs gezweifelt. Allein unvermuthete Greigniffe vernichten nur allzu oft bie Plane ber Menfchen. -

XVII.

Ueber bas Sammeln erotischer Infekten.

Bon Dr. med. J. Baltl in Paffau.

Bor mehreren Sahren, als ich in ber entomologifchen Belt ein Reuling, und mit ben vorzüglichern Entomologen noch wenig bekannt war, auch feine Quelle mußte, erotifche Coleoptera gu befommen, bachte ich auf Mittel, mir einige gu verschaffen, und biefes gelang mir auch. Seboch befige ich gegenwartig nur noch wenige mehr, ba mir mahrend meines Aufenthaltes in Illprien und Spanien Die frubere Sammlung burch Schimmel und Milbenfrag ganglich ju Grunde ging, fo baß ich gang von Neuem anzufangen gezwungen mar. Bum Glud mar meine bamalige Cammlung noch giemlich unbebeutenb. - Befanntlich benuben bie Drechsler bie unreifen Rotosnuffe ju verschiebenen brebbaren Sachen; man findet in ihnen einen Bruchus von anfehnlicher Große nicht gar felten, beffen Larven fich von bem Mart ber Rug nab. ren. Man barf baber ben Drechelern nur eine fleine Betohnung verfprechen, fo ift man, besonders in großern Stadten, wo viele Drechbler find, ficher, in einem Sabre ein Dugend und mehr Stude ju erhalten. - Das Guajatholy, eines ber festesten und bauerhafteften Solger, wird bei une haufig ju Lignum sanctum - Rugeln, Die man jum Regelfchieben (ein Nationalfpiel in Bapern) gebraucht, gebreht, und es tommen baber großere Blode ju uns. Man barf fic baher nur mit ben Materialiften bekannt machen, Die biefes Solg im Großen tommen laffen, ober mit ben Drechelern, bie es verarbeiten; erfteres wird beffer fenn, ba einige Materialiften bie Rinde felbft abichalen. 3mifchen Splint und Solg fommt eine febr ichone Buprestis vor; *) ihre Larve wurde von Srn. Dberleitner in Munchen auf biefe Urt gefunden, und gwar unter ben Rafern, fo baf fein

[&]quot;) Actenodes nobilis Fab. Bgl. Faunus G. 140. Nro. 123.

Bweifet ift, daß sie bie Larve biefer Art von Buprestis fep. — Als ich im vorigen Jahre eine Parthie mexikanischer Kafer in Commission jum Berkauf erhielt, wovon noch mehrere vorhanden sind, fand ich das sonderbare merikanische Hold, worauf die Kafer gestedt waren, von mehreren Atten Kafern durchlöchert, und war so glücklich, einige gute Exemplare zu bekommen, a) von Uloma kerrugineum F.; ob es in Mexiko oder erst in Deutschland in das holz gereich, ist mir zweiselhaft; b) von einem kleinen schwarzen Kafer, der ein eigenes Genus konstituirt, zunächst an Rhizophagus; das einzige Exemplar, das ich fand, ist in der großen Sammlung des Hr. Prof. Dr. Reich in Berkin; c) von einem Anodium, und d) von einem Lyctus. Diese beiden sehtern Atten werde ich hier in Beschreibung mittebeilen.

Lyctus carbonarius mihi.

L. angustatus, ater, thorace fossulatim punctato, in medio fovea lata; elytris obsolete costatis, interstitiis punctatis; tibiis ferrugineis.

Long. 2 lin. Habitat in Mexico.

Der Kopf grob punktirt; Fubler ichwarg; ber Bruftfchild langer, ale breit, maffig gewolbt, vorn etwas breiter,
ale hinten, fingerhutartig punktirt, in ber Mitte eine giemlich breite, jedoch mehr langlichte, Grube; die Flügelbecken
mit gang oberflächlichen Rippen, die Zwischenraume in einer
unordentlichen Reihe mit, wie von einer Ahle eingestochenen
nicht runden, Punkten versehen; die Unterschenkel und Füße
tofigelb.

Anobium sericatum mihi.

A. obscure ferrugineum, teres; thorace elytrisque glabratis, pilis brevissimis dense tectis.

Long. 2 lin. Lat. 1 lin. Habitat in Mexico.

Der Ropf glatt, sammtartig; Bruftschilb glatt, am Difeus febr erhoben, jedoch mit den Seiten verlaufend, der hinterrand schaff, in der Mitte nach dem hinterleib halberieformig auslaufend, an den Eden an den hinterleib fest anschließend, der Bordertheil des Bruftschildes viel fchmaler,

hinterleib bid', Flugelbeden fammtartig mit fehr einzeln fiehenben oberflächlichen fleinen Puntten.

Done Zweifel fommen viele Urten von Rafern in ben Caamen, Burgeln, Rinden, Bargen und Gummihargen und Gummaten vor, welche in ber Medicin Unmenbung finben. 3d felbft fand hie und ba einige Rudera. Mochten bie Entomologen, Die bei großern Materialiften, befonders in ben Geeftabten Butritt haben, Diefe Gelegenheit benugen. - 3m Robauder fand ich bor einigen Sahren auf bem Chiffe, auf welchem ich von Malagaga nach Solland fuhr, oftere bas Uloma cornutum Dej. in tobtem Buftanbe, beffen Tob alfo gewiß fuß gemefen fenn muß. Ebenbiefen Rafer brachte mir in Munchen ein Unfanger in ber Infettentunde, ber ibn aus einem angefreffenen, großen erotifchen Rafer beraus. beutelte. - 216 ich in Untwerpen ein Schiff, von Buenos-Avres ankommend, mit Sauten beladen fand, und vernahm, bag viele Millionen Rafer barauf maren, bie faft die Mannfchaft gu Tobe gequalt hatten , fo war ich febr begierig. Mis man bie Saute ausklopfte, fand man in Ungabl ben Dermestes vulpinus und feine Larve. Satte ber Befrach. ter. ober ber Capitain Die bemahrte Gigenfchaft bes Camphers gefannt, Infetten gu tobten, fo murbe er mit einigen Pfunben allem Schaben vorgebeugt haben, ber in bie Taufenbe ging. -

Berfchiebene Sarze haben Infekten in sich eingeschloffen, bie in bessen Baterland in bas noch flussige Sarz hineingertiethen. Ausgezeichnet in bieser Sinficht ift ber Copal. Ich habe früher mit ziemlicher Mube verschiebene Kafer baraus erhalten, bie ich Srn. Prof. Dr. Perty in Bern mittheilte. Die Methobe, bie ich anwandte, war folgende: Ich schließ in ber Rabe bes Kafers ben Copal entzwei, schliff bie Obersläche bis zum Kafer ab, und tote biese in reinem Schwefelather auf, so bag ber Kafer gang gut erhalten mutbe.

Mus ben Schmammen, bie Sr. Dr. Popping aus Leipzig von Subamerita aus fanbte, murben viele feltne fleine Rafer erhalten, unter anbern ein Cryptophagus.

Cryptophagus advena Kze. .

C. rufus, angustatus, pedibus obscurioribus; thoracis margine crenato, antice unidentato; elytris scabris, pilosis.

Long. vix 1 lin. Habitat in America australi.

Der Ropf ziemlich breit, behaart, die Facetten ber Ausgen ungemein groß, schwarz; der Bruftschild fast breiter als tang, behaart, sehr fein punktiet, der Difkus glatter. Der Seitenrand flach, an den Seiten nicht rundlich, feinwarzig, vorn in einen Jahn auslaufend, hinten edig; die Rügelbeden vorzüglich an der Bederseite etwas rauh, mit Reiben von oberstächtichen breiten Sindruden, sehr fein behaart.

In einer Urt Klepe, Die als Emballage vom Cape ber guten hoffnung fam, waren eine Menge von Larven, Die erzogen einen Cucujus lieferten.

Cucujus capensis Kze.

C. totus rufus aut testaceus, angustatus, elytrorum lateribus deflexis, in unoquoque elytro 3 paribus striarum.

Long. 1 lin. Habitat in promontorio bonae spei.

Mit ferrugineus St. verwandt. — Der Kopf maßig breit, schwach punktirt; Bruftschild langer als breit, schwach behaart und punktirt; Ridgelbecken, außer bem abwartsgebogenen Rand 3 Paare von Streifen, zwischen jedem Paare bie Zwischenfache des Kafers mit durchschienen, blaggelben, ganz kurzen Borftchen befett. Unterschiebt sich von ferrugineus St. durch schmalern Kopf und Bruftschild, viel seinere Punktirung und durch die Streifenstellung auf den Flügelbecken.

In erotischen Pflanzen und Saamen findet man hie und da in den herbarien verschiedene Insekten, besonders in ben Bluthen, die ziemlich groß sind, und an den plantis viscosis. Hr. Hoftath v. Martius fand in einer Frucht von einer Spezies von Cycas ofters einen Bruchus, wovon auch ich mittelbar einen erhielt. — Daß im Bernstein mehrtere Insekten vorkommen, wahrscheinlich einer Borwett ange-

borend, ift befannt, und baruber haben mir einige Ubhand. lungen. - In ben Gallapfeln tommt bie Urt von Cynips, Die fie in ber Levante erzeugt, ofters por. Wenn man ein balbes Pfund undurchlocherter Gallapfel vorfichtig ente zweischlagt, erhalt man ofters 6 Stude gang gut erhaltener Cynips von blaffer Karbe. Er ftimmt feinesmege mit C. quercus baccarum Reaum., auch nicht mit C. quercus folii Pan, uberein, ift alfo eine andere Urt, vielleicht noch nicht befdrieben. Ich befige viele gang große, Die ftete blaggelb find. Benn man fie aufweicht, fann man an ihnen ben munderbaren Bau bes Stachels, feine Infertion und Underes bemundern. Der Stachel ift an ber Dberfeite bes Sinterleibes gang am Bobertheil eingefligt, lauft um ben gangen Sinterleib berum, und an ber Unterfeite nach vorn bis faft an bie Bruft; feine Spibe ift ablformig, ein wenig abmartegebogen. Dan muß, um biefes genau gu feben, bie gange obere Sulle bes Sinterleibes megnehmen; Die innere Sulle beftebt aus 2 burchicheinenben Platten und fieht einer smeiflappigen Mufchel abnlich. Mus Knoppern babe ich ebenfalls eine Urt Cynips, Die ichmarglich ift, mabricheinlich C. quercus petioli Rosel tom. 3. 35. f. 3. in Menge ethalten; und gwar lebendig. - Dag mit den lebenben Bemachfen, die aus ben Tropenlandern fur botanifche Garten und Glashaufer nach Guropa fommen, manches fleine Infeft mitgebracht mirb. ift mehr ale mahticheinlich; baruber tonnte une Gr. Runftgartner Bouche in Berlin Muftla. rung perfchaffen. - Dochte es andern Entomologen gefallen, ihre Beobachtungen im Kaunus niederzulegen.

[&]quot;) "Alles gestaltet fich erst mahrend des Gestaltens," fagt mein großer Meister Den. Und so gestaltete sich allmahlig der erste Band dieser jungen Zeitschrift, welche ich durch die unterstüßende Theilnahme mehrerer Den. Natursoricher auch fernerhin forts sehen werde. Größere Ausbehnung in einer unverzögerten Ersscheinung wird sie durch eine zahlreichere Abnahme und aller wartige Berbreitung erhalten.

XVIII.

Descriptiones Animalium vertebratorum Collectionis J. Gistlii.

Scripsit Johannes Gistl (1829).

 Hypochthon anguinus Laur. H. subrufus, branchiarum rami tripennati sanguinei.

Proteus anguinus. Laur, Rept. p. 37. t. 4. f. 3. — Schneid, hist, amph. 1. p. 45. — Schreib. Philos, Transact. 1801. — Configl. et Rusc. de Proteo anguino. Pavia 1809 4. — Cuv. Rech. sur les oss, foss. T. 5. P. 2. t. 27. — Lat. Rept. II. p. 506. — Daud. Rept. VIII. p. 266. pl. 99. f. 1. — Cuv. in Humboldt et Bonpl. Obs. de. Zool. 1. p. 119. t. 13. f. 5—10. Reg. an. II. p. 102. — Schreib. Phil. transact. 1801. — Isis. 1. t. 5. — Hypochthon anguinus. Merr. Vers. e. Syst. d. Amph. p. 188. — Caledon anguinus. Goldfuss Handb. der Zoolog. p. 127. — Protèc. Bosc. nouv. Dict. d'hist. nat. t. 28 p. 174.

Corpus subcompressum, laeve; rostrum depressum, obtusum; nares minimae, rimaeformes; lingua brevis, antice vix libera; in maxilla dentum series duae, in mandibula series unica, acutorum; pedes anteriores branchiis non procul. Longitudo 9 — 31".

Habitat in aquis subterraneis lacus Zirknitzensis et Sittichensis, et autri Magdalenae, prope Adelsberg in Carniolia; per plures annos, excepta aqua, sine nutrimento vivere potest; limacibus, vermibuspue victitare putatur; ramuli sanguinei, subrufi, et albicantes variant.

2. Siren lacertina Lin. S. corpore laevi dilute fusco seu nigricante, punctis granulosis albicantibus, linea laterali albida; palmis tetradactylis. Siren lacertina, Lin. Syst. nat. Add. t. 1. Amoen. acad. VII. p. 311. — Schneid, hist, amph. 1. p. 48. — Lat. Rept. II. p. 259. c. f. — Daud. Rept. VIII. p. 272. t. 99. f. 2. — Shaw. Gen. Zool. III. p. 601. — Camp. in d. Schrift, d. berl. naturf. Fr. VII. p. 482. — Cuv. in Humb. et Blonpl. Obs. de Zool. 1. p. 98. t. 13. t. 14. f. 1. — 9. — Merr. Vers. e. Syst. d. Amph. p. 188. — Goldfuss Handb. der Zool. p. 128. — Mud-Jguana. Ellis in Philos. Transact. 56. p. 189. c. f. — Muraena Siren. Gmel. Syst. nat. 1. p. 1136. — Siren. Arct. Zool. II. p. 335. — Sirene. Bosc. nouv. Dict. d'hist, nat. t. XXXI. p. 316.

Dentes adhaerentes duabus ossium laminis, in palato et in plano interno mandibulae; nares parvae, ad rostri marginem; oculi minimi, rotundi, laterales; rostri pars superior ad apicem subprosiliens; lingua tenuis, vix mobilis. Longitudo 1½ — 2".

Habitat in Carolinae lacubus; ab incolis mud iguana dicta, vermibus et insectis victitat; vocem edere dicetur tempore sicco.

3. Triton ruber Lat. T. ruber, punctis nigris numerosissimis aspersus, tacnia nigricante in abdomine.

Salamandra rubra. Daud, Rept. VIII. p. 227, t. 97, f. 2. Lat. Rept. IV. p. 305, id. la salamandre rouge P. Beauvois. — Molge rubra, Merr. Vers. c. Syst. d. Amph. p. 185, n. 2.

Dentes minimi; palmae tetradactylae, plantae semipalmatae pentadactylae. Longitudo 5 et 6".

Habitat in America septentrionali, et in Helvetia, locis umbrosis sub arborum cortice.

4. Triton taeniatus Bechst. *) T. nigricante

^{*)} Secundum immort. Wagleri systema novum dividendi Tritonum species sunt: α) plantae digitis fissis, β) plantis semipalmatis, γ) plantis[palmatis. Ad α) pertinent T. marmoratus, taeniatus, alpestris, cristatus et ocellatus; ad β) T. ruber; ad γ) T. palmatus.

olivaceus; abdomine flavo taeniato maculis subrotuncatis; capite nigro taeniato; crista dorsi membranacea emarginata, supra anum non interrupta, post illum in caudae medio altissima.

Triton palustris Laur. Rept. p. 30, n. 43. (9) T. carnifex? l. c. p. 38. t. 2. f. 3. - Lacerta vulgaris Lin. S. N. 1. p. 370. (9) - Wulff, ichth, bor, p. 5. - Gmel. Syst. n. L. t. p. 1076. - Blumenbach, Handb. S. 269. - Retz Faun, suec. I. p. 280. - Shaw, Gen. Zool. III. p. 295. t. 85. - Lin. Faun. succ. ed. 1. p. 95. (2) et p. 96. (3) - L. lacustris δ. Gmel, Syst. n. L. 1. p. 1066. '- L. aquatica (c) Lin. Syst. n. 1. p. 370. - Wulff, ichth, bor, p. 6. - Gmel, Syst, N. L. 1. 1066. - Retz, Faun, suec. 1. p. 289. - Salamandra alepidota Gron. Mus, ichth. ll. p. 78, Zooph. 1. p. 12. - L. exigua Laur. Rept. 1. c. p. 41. t. Ill. f. 4. (corpore fusco, cauda compressiuscula.) Foemina nondum adulta. - L. taeniata Bechst. in Lacep. Amph. II, S. 267. t. 21. -- Lacerta taeniata (der Teichsalamander) Sturm Deutschl. Faun. Amph. Heft 2. (9, d) - Salamandra abdominalis. La salamandre abdominale. Daud. Rept. VIII. p. 250. - Lacerta palustris Lat. Rept. ll. p. 243. c. f. - La Salamandre abdominale Lat. Salam. de Frce. p. 50. t. 5. f. 4. -Molge cinerca Merr. Vers. e. Syst. d. Amph. p. 185. n. 3. - Gistl Bemerk. über Lurche. Isis 1820. p. 1072. n. 17. - Triton parisinus Laur. Rept. p. 40. Lat. Rept. ll. p. 247. c. f. - Salamandra punctata Daud. Rept. VIII. p. 357. - S. taeniata Schneid. hist, amph. I. p. 58. - Molge punctata Merr. Vers. e. Syst. d. Amph. p. 186. n. 4. - Lacerta Triton Retz, Faun. suec. I. p. 288. - La Salamandre ponctuće. Lat. Salam. p. 55. t. 6. f. 6. A. B. - Lacerta aquatica Shaw. Gen. Zool. Ill. p. 298. t. 83. - Petit Salamandre. Du Fay in Mem. de l'Acad. de Paris 1720. p. 102. - Der bandirte Salamander (T. taeniat, mas juvenil) Bechst. Lacep. Uebers, Il. p. 279.

Tritonum gracillimus; corpus glabriusculum; caput subtriangulare; nares ad rostri apicem rotundatae;

oculi pallide aurei; collum mediocre; truncus teretius culus, ad maris latera subcompressus, foeminae subtumidus; cauda maris lanceolata, foeminae teretiuscula apice longa, tenui; palmae tetradactylae, plantac pentadactylae; maris pars superior variat colore olivaceo, olivaceo fusco, virescente cinereo, nigris maculis triaut quadriseriatis; gula sordide alba maculis parvis rotundatis olivaceo - fuscis: abdominis vitellini latera olivaceo, nigro sive coerulescente maculata; ad anum tumidum maculae magnae fere coeruleae; pedes nonnullis maculis subrotundis obscuris. Foemina mare major; caput crassiusculum; cauda teretiuscula, longa, apice acuta, crista superiore et inferiore parva sublanceolata; trunci pars superior olivacea, olivaceo-fusca, flavo - cinerea, viridi - cinerea sive cinereo - flavicans; a rostri apice usque ad aures stria obscura, alia stria lateralis a collo caudac apicem versus abdomen flavescens, interdum nigris maculis punctatum.

Habitat in Europae, praesertim Germaniae et Bavariae lacubus, aquis stagnantibus, pratis umbrosis, humidis; mense Aprilis habitaculis hibernis provenit, et aquas investigat; tempus ad propagandum manet fere per dies quatuordecim; mas in aqua remanet, foemina quaerit terram, praecipue hortos aquis adjacentes, silvas, prata, arva, imo fimeta et cellaria, die latebris se occultat, noctu provenit; egregie natat, sed tarde currit, sedens caudam curvat; foemina ovula bina aut quaterna dilute fusca in uno latere alba, liquore lubrico involuta in gramina deponit; mense Augusti larvae branchiarum orificia evanescunt; victitant insectis, ranarum ovula, adeo hominum excrementa a pluviis extenuata; cutem superiorem (epidermid.) saepius novam commutant; animal tactum sonum parvum edit; a strigibus, ciconiis, et gallinis devorantur. Maris crista post propagationis tempus evanescit. Longitudo 3".

 Triton palmatus Lat. T. supra olivaceo fuscus, subtus nigricante maculatus; dorso plano

lineis quatuor elevatis, ad colli, pectoris et abdominis latera taenia flavicante albida, nigro maculata, verrucosa; cauda apice filo aucta.

Salamandra palmata, Schneid, hist, amph. I. p. 72. Cuy, Reg. an. ll. p. 100. - S. palmipes. Daud. Rept. VIII, p. 253, S. elegans? Daud, p. 255, - Molgepalmata Merr. Vers. e. Syst. d. Amph. p. 186. n. 5. - Lacerta aquatica Lat. Rept. Il. p. 240. c, f. - La Salamandre suisse Razoum, hist, nat. du Jorat, I. p. Ill. t. 2. f. 5. - La Salamandre palmipede Lat. Salam. p. 55. t. 6. f. 7. A. B. (Fig. pessim.) - Bulletin des Scienc, Paris 1797, n. 5. - Der schwimmfüssige Salamander, Bechst, in Lacep, deutsche Uebers, ll. p. 283.

Abdomen albicans medio flavo striatum nigroque maculatum; ani regio coeraleo - nigra; cauda lanceolata utringue albo marginata; stria nigra a rostri apice per oculos usque ad collum; palmae tetradactylae, plantae pentadactylae; - mas tantum filo nigro in caudae apice gaudet; foemina solummodo veris tempore a mare distingui potest. Longitudo 21 et 31/1.

Habitat in Helvetiae et Galliae meridionalis aquis stagnantibus, praecipue ad Brive; victitat parvis moluscis, et terram nunquam inquirere dicitur; pedes animalis natantis anatum illis similes. -

6. Triton marmoratus Lat. T. corpore supra atro, infra a gula ad anum crocea vel rufa, immaculato; caudae acie inferiore magis flavescente, fusco maculata.

Triton alpestris Laur. l. c. p. 38. n. 40 et p. 142. t. ll. Fig. 4. - Salamandra alpestris Schneid, hist, amph. 1. p. 71. n. 6. - Proteus tritonius Laur. Rept. p. 37. t. 2. f. 2. (Larva.) - Lacerta lacustris e. n. Gmel. Syst. N. L. 1. p. 1066. - Lacerta triton Merr. in Schrift, berl. natur, Frd. IX, S. 194. - Salamandra rubriventris Daud, Rept. VIII. p. 239. t. 98. f. 1. - Triton marmoratus Daud, l. c. p. 244. - Cuv.

Reg. an. ll. p. 100. — Molge alpestris Merr. Vers. e. Syst. d. Amph. p. 187. n. 7 — Salamandre marbree Lat. Salam. p. 35. t. 3. f. 2. — Triton Gesneri Lat. Rept. ll. p. 221. c. f. — Alpentriton Schrk. Faun. boic. 1. p. 277. — Salamandra corpore nudo laevi, manibus tetradactylis etc. Gronov. Mus. ichth. ll. p. 78. Zooph. 1. p. 12. — Der mittlere Wassersalamander oder der Brunnensalamander. Bechst. in Lacep. deutsch. Uebers. ll. p. 260. t. 20. Fig. 1. 2. 3. 4. — Gistl. c. p. 1072. n. 18.

Truncus teres; caput bufonis illi simile, depressum, antice rotundatum; nares ad rostri apicem rotundae; oculi majusculi, iride pallide aurea; cauda subtus post anum valde emarginatum, lanceolata, sublonga, acuta, compressa; a nucha ad dorsum carina 1" alta integra, membranacea; tergum verruculosum, nigro punctatum atro-cinereum; ad ventris latera stria coerulescens usque ad anum tumidum, nigro maculata; punctuli nigri ad rostrum et oculos; pedes subtus et digiti flavi, nigro punctati; abdomen igneum, croccum vel rufum, glabrum. Foemina mare major, robustior; dorsum furcatum; cauda tenuius; pars superior cinerascens maculis irregularibus; cauda nigro maculata; pedes subtus flavi, maculis fuscis, digiti obsolete fusco taeniati. Palmae tetradactylae, plantae pentadactylae. Mas et foemina variant colore dilutiore et obscuriore. Longitudo maris 21", foeminae fere 31".

Habitat in Germaniae et Galliae aquis montanis et fontibus; bene currit et egregie natat; vix sonum edit; victitat insectis; ovula in ovario obscure fusca, ad latera flavicantia.

7. Triton cristatus Bechst. T. corpore fusco nigricante, ventre pedibusque subtus luteis, maculis atris irregularibus notato, trunci lateribus albo punctatis.

Lacerta palustris Linn. Syst. nat. 1. p. 570. - Gme. S. n. 1. p. 1055. n. 44. - Wulff Jehth, bor. p. 44. - Razoum, hist. nat. du Jorat, I. p. 109. - Stul-Deutschl, Faun, Amph. Heft Ill. - Retz Faun, suec. 1. p. 287. - Shaw, Gen. Zool, Ill, p. 298. t. 82. -Salamandra alepidota verrucosa Gron. Mus. ichth. ll. p. 77. Zooph. 1. p. 12. - Lacertus aquaticus. Gesn. Quadr. ovip. p. 31. c. f. - Salamandra aquatica alia s. Batrachos vera. Wurfb. Salam. p. 65. t. 2. f. 33. - Triton cristatus Laur. Rept. p. 39. 146; T. americanus id. p. 40. - Lacerta americana Gmel. S. N. L. 1. p. 1065 .- Lacerta lacustris Blumenb, Handb. S. 248. - Triton cristatus Goldfuss Handb, d. Zool. ll. p. 130. - Lacerta porosa Retz. Faun, suec. 1. p. 288. (d) - Salamandra cristata Schneid, hist. amph. 1. p. 57. (d) - Daud, Rept. VIII, p. 233. -Cuv. Reg. an. Il. p. 100. - Salamandra pruinata Schneid. H. amph. 1. p. 69. - La salamandre á crète. Lat. Rept. Il. p. 239. c. f. - La salamandre cretée. Lat. Salam. p. 43. t. 3. f. 3. (Fig. pessim.) Der grosse Wassersalamander oder der Sumpfsalamander. Bechst. Lacep. Uebers. 11. p. 250. t. 10. f. 1. 2. (mar.) 3. 4. (foem.) (Fig. bon.) - Molchartiger Triton. Schrk. Faun. boic. I. p. 278. (2) - Gekammter Triton Schrk, l. c. I. S. 278. (3) - La grosse Salamandre noire du Fay in Mem. de l'Acad. de Paris 1700. p. 190. - Lacerta pedibus inermibus fissis etc. Lin. Faun, suec, ed. 1. p. 95. - Seh. Thes. I. t. 44. f. 1. 2. t. 89. f. 4. 5.

Caput bufonis illi simile, depressum, antice rotundatum, ad latera tumidum; nares subrotundae ad rostri apicem, valde distantes; oculi antrorsum versi, protuberantes, magni, iride aureo-flava; 'collum mediocre; truncus teres, quoque subdepressus; cauda compressa, lanceolata; corpus totum verrucis (propagationis tempore majoribus) obtectum; intra oculos in vertice crista valde dentata membranacea tenuis, pedes posteriores usque, dorsi medio altissima; corpus supra

et crista obscure olivacea maculis obsoletis nigris, latera nigra, subtiliter albo punctata; abdomen omni tempore luteum; pectus, et anus lateraliter nigro maculata; gula dilute lutea, obscure fusco maculata, verrucosa, subextensilis; digiti ad apicem flavi, nigrovirgati; macula flava post anum ovato-tumidum; cauda supra infraque olivaceo-fusca ad radicis latera albo punctata. Foemina mare major; caput crassius, apice obtusius; corpus tumidius, informe; crista membranacea dentata dorsalis nulla; cauda tenuior; sutura in dorso; dorsi color dilutior et maculae magis visibiles; abdomen aureum maculis latis nigris; digitorum annuli subobsoleti. Palmae tetradactylae, plantae pentadactylae. Maris et foeminae colores valde variant; interdum mares pro crista habent aciem dentatam seu non dentatam. Longitudo maris 5", foeminae 61".

Habitat in Europac, praecipue Bavariae paludibus. Saepe littora inscendunt; victitant limacibus, vermibus, insectis ranarumque ovulis; tardi; tempus ad propagandum menses Aprilis et Majus; ovula materia ovata lubricissima involuta, maguitudine seminis Raphani; larva pisciformis branchiarum radiis utrimque duobus; mense Octobris in hibernacula se conjiciunt.

8. Salamandra punctata Bon. S. fusca, maculis albis rotundis, in duplice serie longitudinali supra dorsum dispositis, postice juncta.

Salamandra punctata, Bonnat, Erp. p. 65. — Merr. Vers. c. S. d. Amph. p. 185. n. 5. — Lacerta punctata Lin. Syst. nat. I. p. 570. — Lat. Rept. II. p. 252. — Gmel. S. N. L. p. 4076 n. 45. — Lacerta maculata Shaw. Gen. Zool. III. p. 304. — Spotted lizard Arct. Zool. II. p. 534. — The spotted Eft Catesby. Car. App. t. 10. f. 10. — La ponctuée Lacépède

hist, des quadrup, ovip, t. II. p. 237. — Stellio punctata, Meyer Synops, rept. p. 30. n. 11. — Die weisspunktirte Eidechse, Donndorfs Zool. Beytr. III. S. 124. n. 45.

Cauda longa, teres. Palmae tetradactylae, plantae pentadactylae. Longitudo fere 6".

Variat omnina nigra, maculis flavis et rotundis in duplici serio longitudiaali supra dorsum dispositis.

Daudin Rept. VIII. p. 229. — Barton in Act. Soc. Philadelph. Bd. VII. pl. 4. — La Salamandre ponctuce. Dict. nouv. d'hist. nat. 1819. Bd. 30. p. 60.

An distincta species? — Salamandra venenosa Daud. 1. c.

Habitat in America septentrionali.

 Salamandra atra Laur. S. tota atra, serie verrucarum magnarum in utroque latere, cauda subtetragona.

Salamandra atra. Laur, Rept. p. 42. 149. t, 1. f. 2. — Lat. Rept. ll. p. 218. — Daud. Rept. VIII. p. 225. — Merr. Vers. e, Syst. d. Amph. p. 184. n. 1. — Salamandra fusca. Gesn. Quadr. ovip. p. 82. — Laur. Rept. p. 42. — Lacerta Salamandra β. γ. Gmel. Syst. nat. L. I. p. 1067. n. 47. — Schwarzer Molch. Schrank Faun. boica. 1. S. 280. — Schwarzer Salamander. Sturm Deutschl. Faun. Amph. Heft III. — Gistl l. c. p. 1072. n. 16.

Truncus depressus; verrucao parvae utrimque ad spinam dorsi. Oculi protuberantes, nigerrimi. Palmae tetradactylae, plantao pentadactylae. Longitudo ad 4".

Habitat in Alpibus Helvetiae et Germaniao (Bavariae praecipue,) meridionalis, locis humidis, inter lapides, praesertim post pluvias numerosissima, citius currit Salamandra maculosa; non libenter in aquam egreditur; victitat limacibus, helicibus, lumbricis terrestribus, vermibus, atque insectis.

10. Salamandra maculosa Laur. S. atra, flavo maculata, parotidibus flavis, porosis, dorsi tuberculorum poro perviorum serie alternante.

Salamandra maculata. Merr. Vers. c. Syst. der Amph. p. 185. n. 2. - Salamandra terrestris. Wurfb. Salam, p. 52, t. 1, f. D. t. 2, f. 2. - Raii Syn, Quadr, p. 273. - Schneid. hist, amph. 1. p. 54. - Daud. Rept. VIII. p. 221. t. 97. f. 1. - Seba. Thes. II. t. 12. f. 5. - Goldfuss Handb. d. Zool, ll. p. 131. -Salamandra, Gesn. Quadr. ovip. p. 80. c. f. - Imperat, hist, nat. p. 900. c. f. p. 918. - Salamandra alepidota superne porosa. Gron. Zooph. 1. p. 12. - Salamandra maculosa. Laur. Rept. p. 42. 151. -Lacerta Salamandra, Lin. Mus. Ad. Frid. I. p. 45. S. N. 1. p. 371. - Lat. Rept. II. p. 104. - Blumenb. Handb. der N. G. S. 270. - Sturm Deutschl. Faun, Ill. Heft 2. - Shaw. Gen. Zool. Ill. p. 201. t. 82. - Rösel H. ran. nost. - Gmel. S. N. L. p. 1066. n. 47. front. - Salamandre terrestre. Maupertius in Mem. de l'Acad, de Paris 1727. p. 58. - Lat. Salam. p. 52. t. 1. adj. scelet. - ? Plinii hist, nat, LX, lib, XIX, c. 4. - Gecko Salamandra. Mey. Syn. rept. p. 25, n. 8. - Der Erdmolch. Bechst. Naturgesch, d. In- u. Ausl. 1. p. 587. n. 10. - Ejusd. get. Abbild. 1. S. 62. t. 59. Fig. 1. - Der gemeine Molch. Donndorfs zool. Beitr. lll. S. 99. 47. - Ejusd. europ. Faun. Vll. S. 135. n. 3.? - Σαλαμανδρος, Aristot. hist. anim, L. I. c. 11.? - Aelianus de nat. anim. L. IX. c. 28. L. Xl. c. 31.

Truncus verrucosus et cauda cylindrica; palmae tetradactylae, plantae pentadactylae; maculis variat; interdum maculae flavae nigro punctatae pallidiores, aut obsolete striatae. Oculi nigri. Longitudo 6 — 8".

Habitat in Europa media et australi; ad fontes, locis umbrosis, humidis, montosis, sub lapidibus, foliis delapsis ligno putrido, numerosissima; foemina numerosos pullos quoad omnes partes evolutos, edit; animal memorabile ob fabulas igni non obnoxium, irritatum et in carbonibus candentibus e verucis et ex ore salivam, seu mucum non perniciosam, aliquando pro psilothro egregio habitam, exsudat; tempore coitus ingrate olet, et in lacunis non profundis reperitus; captae invicem se devorant; inertes, male currunt et vix natant; victitant lumbricis terrestribus, vermibus, limacibus et insectis; autumno in hibernacula se conferrunt; vocem non edunt.

11. Bufo Calamita Laur. B. corpore supra olivaceo, parotidibus et pustulis tuberosis rufo fuscis, pedibus maculis saturate olivaceis variegatis, dorso medio linea recta sulphurea subcanaliculata, lateribus utrimque linea sinuata rufo flavicante.

Bufo Calamita. Laur. Rept. p. 119. — Lat. Salam. p. 41. Rept. ll. p. 114. — Daud. Ran. p. 77. t. 28. f. 1° Rept. VIll. p. 153. — Merr. Vers. e. Syst. der Amph. p. 182. n. 9. — Rana portentosa. Blumenb. Handbuch der N. G. p. 243. — R. bufo β. Gmel. Syst. nat. L. 1. p. 1047. — Bufo cruciatus. Schneid. hist. amph. 1. p. 193. — Rana foetidissima. Herrm. tab. affin. p. 260. — R. mephitica. Shaw. Gen. Zool. lll. p. 149. t. 45. — Die stinkende Landkröte. Rösel. Frösch. S. 107. t. 24. — Le calamite. Lacép. Quad. ovip. 1. p. 592. — The Natter-Jack. Br. Zool. lll. p. 12. — Die Kreutzkröte. Donnd. europ. Faun. VII. S. 78. n. 2. — Bechst. Naturg. des In- und

Ausl. 1. S. 515. n. 2. — Le Crapaud Calamite. Dict. nouv. d'hist. nat. t. VIII. p. 378.

Palmae omnino, plantae fere fissae; dorsum verrucis majoribus in series dispositis; abdomen sordide albicans, interdum obscure maculatum, granulosum; oculi virescente dilute cinerci; medio pollicis, apice cute subcornea nigra aucti. Longitudo ad 3".

Habitat in Germania, Gallia, Anglia, Suecia, in cellis subterraneis, sub lapidibus, in cavernis; cito currit, scandit; mucum allium olentem erucat tempore coitus mense Junio; mares adulti ad paludum littora se aggregant, et foemina ovula taeniis duabus involuta emittit; ad finem mensis Septembris Gyrinorum metamorphosis peracta; vox alta. —

12. Bufo variabilis Pall. B. Supra maculis prasinis contiguis, lineis irregularibus albido lividis, rubro pustulatis.

Bufo Schreberianus. Laur. Syn. rept. p. 27. n. 7. - B. viridis. Laur. Syn. rept. p. 27. n. 8. pl. 1. f. 1. - Schneid. hist. amph. fasc. 1. p. 200. - Rana buso viridis, var. Lin. S. N. - Gmel. S. N. l. p. 1047. n. 3. - Bufo variabilis. Pallas Spicil. Zool, n. 8. pl. 17. Fig. 1. 2. - Stu. Deutsch. Faun, Heft 2, c. f. - Merr. Vers. e. S. der Amph, p. 180. n. 1. - Bufo viridis, Lat, Rept. ll. p. 115. Salamand, p. 41. - Daud. Ran, p. 70. t. 28. f. 2. Rept. VIII. p. 156. - Rana sitibunda, Pall. Reis, 1. S. 458. - Gmel. S. N. l. 1. p. 1050. - Bufo sitibundus. Schneid. H. amph. 1, p. 225. - Rana viridis, Shaw, Gen, Zool, Ill. p. 153. - Le Vert, Lacep. Quadr. ovip. 1. p. 586. - Daubent. Dict. erpét, Encycl, méthod, - Le Rayon verd, id. p. 588. -Die grune Kröte. Schrank Faun, boic, 1. S. 271. - ? Rana palmis tetradactylis, plantis pentadactylis

muticis, corpore supra rufescente atque nigro vario. Lepech, Reis. 1. S. 318. t. 22. f. 6. —? Bufo cursor, Daud, Rept. VIII, p. 164. — Le Crapaud vert. Diet, nouv. d'hist, nat, t, VIII, p. 578. — Gistl. l. c. p. 1072. n. 14.

Truncus torosus, supra verrucosus, albido lividus, maculis irregularibus virescentibus, nigro marginatis et punctatis; rostrum subcompressum; parotides lineares, paullulum torosae; oculi protuberantes, iride aurea; nares mediocres, longiusculae; pedes supra maculis subrotundatis; gula et tota pars interior flavescente albicantes, verrucoso - granulosae, maculis nonnullis virescentibus; digiti subtus verrucis magnis, supra maculis subobsoletis non punctatis; palmae fissae, plantae semipalmatae; digitus plantarum quartus longissimus; digiti plantarum versus apicem marginati. Longitudo 4". Colorum tinctura et pictura valde variat.

Habitat in Germania, Italia, Gallia, Suecia, Dania et Russia, et in aqua et in terra, locis suffocatis; in cellarum subterranearum cavernis; irritatus ambram, seu Solani nigri olet.

- 13. Bufo cinereus Schneid. B. corpore supra cinereo olivaceo, vel flavido fuscove pustulis ex rufo fuscis, parotidibus colore similibus, oblongis.
 - Die Feldkröte. Meyer Thiere mit Skelet. (Nürnberg 1752 fol.) 1. S. 55. t. 55. f. 1. Die blatteriche Landkröte mit rothen Augen, Rösel Frösche S. 85. t. 20. 21. Rana manibus tetradactylis fissis, plautis hexadactylis palmatis, pollice breviore. Lin. Faun. succ. ed. 1. p. 95. Rana bufo. Lin. Mus. Ad. Frid. 1. p. 94. S. N. 1. p. 555. Lat. Salam. p. 59. Shaw. Gen. Zool. Ill. p. 138. t. 40. Retz Faun. succ. 1. p. 282. Blumenb. Handbuch der Naturg.

1814. p. 242. — Bufo vulgaris, Laur, Rept. p. 28. — Lat. Rept. ll. p. 106. — Daud. Ran. p. 72. t. 24. Rept. VIII. p. 139. — Le Crapaud commun, Lacep. Quadr. ovip. 1. p. 568. — Bechst, Uebers, ll. p. 425. t. 35. f. 1. — The Toad. Brittish. Zool. Vol. 5. p. 7. — Die gemeine Kröte, Bechst. Naturg, des In. und Auslands. 1. S. 571. p. 1. — Getr. Abbild. naturhist, Gegst. Cent. I. S. 125. t. 98. — Bufo cinereus. Schneid, hist, amph. 1. p. 185. — Merr, Vers. e. Syst. der Amph. p. 182. n. 11. — Goldfuss Handbuch der Zoologie p. 155. — Gistl 1. c. p. 1072, p. 15.

Colorem corporis ex cinereo flavidum vel fuscum; pustulae per pedes ctiam sparsae fuscae vel rufae; parotides longae ex rufo fuscae, et maculae variae magnitudinis ex rufo fuscae vel nigricantes distinguunt; oculi flavo-rubri; pedes posteriores digitos membrana junctos ad alterum usque articulum gerunt; ventrem ex cinereo albicantem feminae maculae variae signant; mas tempore coitus brachia crassiora gerit, et maculas aliquot nigras cutis in pollice et vicino digito, quae post coitum evanidae fiunt. Palmae fissae. Longitudo ad 3½ — 4".

α) Variat totus rufescens seu cupreus; β) cinereus, pustulosus unicolor; γ) roscus, palmis fissis, plantis palmatis, corpore verrucis densis;

Bufo cinereus Daud. Rept. VIII. p. 141. Ran. p. 73. pl. XXV. f. 18? — Mey. Thiere m. Sk. 1. S. 35. t. 53. Bufo roseus Merr. Vers. c. Syst. d. Amph. p. 185. n. 12?

δ) tuberculis magnis spinosis. Crapaud epineux Bose. Nouv. Diet, d'hist. nat. t. VIII. p. 378.

Habitat in Europae umbrosis humidis, sub lapidibus, juvenis saepius sub cortice arborum putrescentium; vespere latebris egressus insecta praedatur; post pluvias etiam interdiu conspicitur; interdum in cellas subterraneas aberrans de via defertur; territus urinam ejaculatur, vexatusque parotidum salivam spumeam emittit; nihilo minus ciconiae avibusque rapacibus aliquot in cibo appetitur; cum vere mense Martio aut Aprili amore inculescunt, et coitum in terra saepius exercent; foemina tamen marem sub axillis amplectentem secum portans semper ad aquas properat, ubi ova in duo fila moniliformia, albumine circumdata et congludinata edit, ipsa in fundo profusa, dum mas superincumbens pedibus posterioribus ovorum massam particulatim pertractans et crissans, simul ano opposito et semine enisso foecundat; per omne coitus tempus mas inprimis vocem modo grunnientem, modo ululantem die noctusque tollit, quam qui procul exaudiverit canem ululantem audire sibi videtur; ova calore solis et aquarum incalescentia in dies magis magisque intumescunt, et in ora paludum lacunarumque innatantia conspiciuntur una cum ovis Ran. temp.; pullus demum quadrimus ad procreandum idoneus fit. -

14. Pelobates fuscus Laur. P. corporis laeviusculi maculae ex nigro fuscae, fundi ex flavo fusci colore in morem taeniae, pes medium dorsum duotae, separatae.

Bufo fuscus. Laur. Rept. p. 28. — Lat. Rept. II. p. 109. — Merr. Vers. c. S. d. Amph. p. 183. n. 13. — Schneid, hist, amph. 1. p. 196. — Rana bombina, var. 8. Gmel. Syst. n. L. 1. p. 1048. — Rana fusca. Wasserkröte. Sturm Deutschl. Faun. III. (cop. Rösel.) — Knoblauchkröte. Schrank. Faun. boic. 1. S. 272. — Le Brun. Lacép. Quadr. ovip. 1. p. 590. Bechst. Lacép. Uebers. II. p. 455. t. 36. f. 1. — Die Wasserkröte mit braunen Flecken, Rösel hist. ran. nostr. S. 69. t. 17. 18. — Die braune Kröte. Donnd, zool. Beitr. III. S. 45. n. 6, 8. — Die Wasserkröte. Bechst. Naturg. des In. und Auslands 1.

S. 574. n. 6. - Abbild, naturh. Gegst. 16 Heft S. 115.

Corporis color supra ex flavo fuscus, in femina interdum ex grisco albicans, maculis multis inaequalibus saturatioribus, margine nigricantibus, in medio punctis lucidis conspersis, distinctus, quas in dorso taenia ex flavo fusca separat; lumborum regionem et latera puncta miniacea variegant. Palmae fissae, plantae palmatae. Longitudo ad $3\frac{1}{2}$ ".

Habitat in Germaniae meridionalis et Galliae paludibus, capite ad oculos usque exserto natans, timidus et solem perosus, cujus lumine pupillam in rimam verticalem contrahitur; raro in succum egreditur, ubi majores saltus facit, quam congeneres. Pedes posticos ad natandum aptos tuber corneum, sexti instar digiti basi minimi appositum, et ossi peculiari insidens, fir-Mas vocem modo Ran. temp. modo Hyl. virid. similem edit, nulla malarum vel gulari vesica auctam; femina grunitum aliquem edit, sed laesa aut vexata velut etiam mas cati clamore lamentatur, simulque alliaceo tetro odore hostem repellere conatur. Dum coeunt mense Martio et Aprili mas feminae lumbos pedibus anterioribus junctis amplectitur; femina dum ova edit, in fundo quiescit, protensis pedibus posticis, mas autem, contracto corpore, pedibusque antrorsum retractis, anum ano femini opponit, quo propius semine emisso ova conspersa foecundet, simulque crissans pedibus posticis fere junctis ovorum fasciam pertractat. Ova edita arundinibus plantisque aquaticis adhaerent. Pullus larvatus major, ut congenerum, quam ranarum, piscem refert; caudam postremam omnium deponit, posteaquam pedibus primum anterioribus deinde posterioribus a sinistro primum latere exsertis quadrupes factus cibum interancis mutavit. Sceleton simillimum Pipae bufoni habet, cui formae gradatim accedunt Buf. calamit. et B. ign. sceleton.

Annot. Variat (?) supra virescens maculis elevatis atro fuscis, subtus cinereo virescens, palmis semipalmatis, plantis palmatis

Buso Roeselii, Lat. Rept. ll. p. 108. c. f. — Daud. Ran. p. 77. t. 27. Rept. VIII. p. 150. t. 96. — Buso vulgaris. Rösel. hist. ran. nostr. t. 20. — Le Crapaud de Roesel. Nouv. Dist. d'hist. nat. t. VIII. p. 376.

Caput subrotundatum; oculi protuberantes; corpus inflatus, supra virescens, maculis raris nigricantibus, subtus cinerascente - pallido, virescens. Longitudo 2", 6".

Habitat cum P. fusc. praecipue in Gallia; frequens ibi noctu captatur et ejus femora Parisiorum incolis cibum praebent. — (An distinct. spec?.)

15. Bombinator Bombina Lin. B. supra fusco clivaceus, verrucosus, subtus luteo aurantius, maculis cocralescentibus.

Rana variegata. Lin. Syst. nat. ed. 10. 1. p. 211. -Wulff, Jchthyol, boruss, p. 7. n. o. - Gesn. de pisc. p. 809. 951. - Rana bombina. Lin. Syst. nat. ed. 12. 1. p. 315. - Retz Faun, suec. 1. p. 284 -Lat. Salam. p. 30. - Gmel. Syst. nat. 1. 3. p. 1048. - Die Feuerkröte. Rösel Frösche, S. 07. t. 22. 23. - Bechst. Naturgeschichte des In - und Auslands 1. S. 574. n. 5. - Donnd. europ. Faun. VII. S. 83. n. 1. - Spallanz, zool, Beiträge Ill. S. 44. - Bufo igneus. Laur, Rept. p. 20. - Schneid, hist, amph. 1. p. 187. - Rana campanisona. Laur. Rept. p. 30. - Bombinator igneus. Merr. Vers. e. Syst. der Amph. p. 179. n. 4. - La sonnante. Lacép. Quadr. ovip. 1. p. 51. 35. t. 37. - Le couleur du feu. Lacép. Quadr. ovip. t. p. 595. - Bonnater. Erp. 13. n. 2. t. 6. f. 5. 6. - D'Aubent, Encycl, meth. -Bufo bombinus. Lat, Rept. Il. p. 110. - Daud. Ran, p. 75. t. 36. Rept. VIII. p. 146. — Goldfuss Handbuch der Zool. p. 135. — Rana ignea. Shaw. Gen. Zool. III. p. 116. t. 35. (Rösel.) — Watter jack, British. Zool. t. III. — Le Crapaud sonnant. Bosc. Nouv. Dict. d'hist. nat. t. VIII. p. 577. — β. Rana salsa. Gmel. Syst. nat. t. 1. p. 1049. — Shaw. Gen. Zool. III. p. 119. — ? Rana rubeta. Lin. Syst. nat. 1. p. 355. — Gmel. Syst. nat. L. p. 1048. n. 4. — β. Bufo salsus. Schrank, Faun. boic. id. naturh, Brief. 1. S. 508. — Schneid, hist. amph. 1. p. 213 n. 7. — Gistll. c. p. 1072. n. 15.

Dorsum olivaceum, maculis nonnulis nigricantibus, aut nullis, dense verrucosum; plica gularis; corpus ovale, subtus glabrum, luteo aurantium, maculis nigricantibus seu coerulescentibus marmoreis; palmae fissae, plantae palmatae. Longitudo 1" — 13".

Variat juvenis supra olivaceus seu terreus, subtus albicans, extra aquas coerulescens, maculis nigris; pedibus supra fusco fasciatis, subtus slavis, digitis sissis. (Bufo sals. Schrk.)

Habitat Europae aquas stantes turbidas fossarum et lacunarum, ubi exsertis oculis naribusque veluti gemitus lugubres mas edit per tempora coitus, quem mense Junio exercet, feminae lumbos amplexus; quamquam etiam Aprili et Majo copulatus vanis amplexibus conspicitur; oculorum protuberantium sibique invicem magis quam in caeteris vicinorum pupilla a luce solis in figuram triangularem contrahitur; post coitum mane interdum et vespere in siccum egressus deprehenditur, ubi territus aut vexatus quasi Proteus formam corporis mutat dum resupinatus caput cum pedibus dorso applicat, inferiorisque corporis colorem miranti spectatori ostendat; qui si vexare pergit illum, hic femorum poris exudat spumam oculis naribusque ingratam; ova omnium ranarum bufonumque nostratium solus maxima mole parit, verum non conserta

in more fasciae, uti cacteri bufones, sed per plures massas dispertita, quae in aquis desident, nec unquam emergunt; pullus tertio demum vere ad procreandum aptus, staturam corporis trimus explet.

16. Alytes obstetricans Lin. A. sordide viridis, maculis parvis et irregularibus fuscis; subtus albidus.

Rana bufo. Var. d. Lin. Syst. nat. id. Gmel. Syst. nat. L. p. 1047. Var. d. — Bufo obstetricans. Laur. Rept. p. 28. 128. n. 12. — Brong niart in Bullet. philom. n. 36. p. 91. t. 6. f. 4. — Lat. Salam. p. 40. Rept. ll. p. 112. — Daud. ran. p. 87. t. 32. f. 1. Rept. Vill. p. 176. — Bombinator obstetricans. Merr. Vers. e. Syst. der Amph. p. 179. n. 5. — Crapaud mâle, Acoucheur â la femelle. Demours in Hist. de l'Acad. de Paris 1741. p. 29. — Geburtshelferkröte. Schrank Faun. boic. 1. S. 272. — Rana obstetricans. Die aschgraue Kröte. Sturm Deutschl. Faun. lll. Heft. 4. — Le Crapaud accoucheur. Bosc. Nouv. Diet. d'hist. nat. t. Vill. p. 377.

Capus obtusum; oculi protuberantes, iride aurea; tympanum valde distinctum; corporis pars superior et artuum cinereo sordide virescens, maculis parvis fusco nigricantibus, inferior sordide alba; corpus ovatum verrucarum serie laterali utrimque subangulatum, caeterum tuberculis minimis obtectum; palmae fissae, plantae vix semipalmatae. Longitudo 1" — 1½".

Habitat in Galliae, Helvetiae et Germaniae meridionalis siccis, sub lapidibus, et non coitus quidem tempore in aquis reperitur; mas palmis suis feminae ovis magnis, taeniis magnis obvolutis, exonerat; illa pedibus apprehensa, parti corporis sui inferiori amittit, et foccundata in aquas deponere conatus est; ova semini Canabini similia; materia albuminosa, illa includens, tenuior et solidior quam ceterorum haec; gyrini pedibus instructi in siccum egrediuntur.

17. Auletris tibiatrix Laur. A. flavescente alba, supra punctis rubellis aspersa; (mas in utroque colli latere vesica munitus.)

Hyla tybiatrix Laur, Rept. p. 34. n. 30. — Daud. Rept. VIII. p. 76. — Hyla aurantiaca Laur. p. 35. — Calamita tibicen Merr. Vers. e. Syst. der Amph. p. 172. n. 18. — Rana arborea η. Gmel. Syst. nat. L. 1. p. 1654. n. 30. — Rana boans γ. Gmel. Syst. nat. L. p. 1055. n. 17. — La Fluteuse Lacép. Quadr. ovip. 1. p. 562. — Bech st. Uebers. 2. p. 415. t. 33. f. 2. (Der flötende Laubfrosch.) — L'Orangée Lacép. Quadr. ovip. 1. p. 564. — Bech st. Uebers. 2. p. 417. t. 34. f. 1. (der orangefarbene Laubfrosch.) — Søba. Thes. 1. t. 71. f. 1. 2. 3.

Caput latum obtuse rotundatum, vix trunco angustius, planum; oris rictus amplissimus; corpus supra albido flavidus, punctis rufis notatum; vesica vocalis in utroque latere ad basin mandibulae ad humerum usque producta; corpus subtus albidum; abdomen et femora subtus granulosa; foemina absque vesica vocali; puncta rufa ad latera tantum, dorsum angulatum sordide flavidum, subfuscum; palmae fissae, plantae semipalmatae; tibiae femoribus longiores. Longitudo 2 — 4".

Habitat in America meridionali; mas tempore calido, post solis occasum valde coaxat; coaxans animal coelum serenum praesagit; pluviarum tempore in aquarum fundo latens, non clamat; victitat hylis juvenilibus suace speciei.

Drudfehler und Berichtigungen.

Seite 52, 3. 4 von unten lies 1851 statt 1821. — S. 55 streiche die Notiz über Megerte, die sich auf einen Arrthum gründet. — S. 58, Ann., 3. 5 von oben 1. ἀποδύεται; 3. 7 Ι. ντάξει; 3. 8 Ι. προνίαι; 3. 17 Ι. Έτέρος. — S. 59, Ann., 3. 5 Ι. βαλόμενοι; 3. 6 Ι. Αθτη und συγγίνηται; 3. 5 von unten I. κινούμενον. — S. 417 bei Nro. 15 sege: ½ Linie st. 1½ Linie. — S. 440, 3. 5 st. Carpus I. Caput. — S. 445, 3. 1, Nro. 171 I. Callidium. 3. 46, Nro. 477 Ι. rustica. — S. 447, 3. 44 st. Dr. I. Dn. — S. 450, 3. 2 von oben streiche: vielseicht Monographus. — S. 462, 3. 40 v. o. 1. Cryptophagus. — S. 471. 3. 8. v. u. 1. antri.

Inhalt bes erften Banbes.

I. Ueber bie bieherige Gattung Amara. Bon Chr. Bim=
mermann 5
II. Correspondenzauszuge
III. Literarifche Rotigen 46
IV. Rekrologische Rotigen 50
V. Schlangen bes Alterthums u. f. w. Bon 3. Biftl. 56
VI. Leptodirus Hochenwartii. Bon &. 3. Schmibt . 83
VII. Elater Grafii. Bon F. 3. Schmidt 85
VIII. Meue Gude, Burmer und Schmarogerkerfe von S.
hemprich und Ehrenberg. Ueberfett, und mit einem
Unhange über Gagellen verfeben, von 3. Biftl 86
IX. Beitrag gur Naturgeschichte bes Fuchfes. Bon Boll:
mar 109
X. Bergeichniß jevrischer, olbenburgischer ze. Fische. Bon
Dr. u. J. Segen
XI. Cryptophagi aus ber mundener Gegenb. Bon I.
Befterhauser
XII. Ginige Borte über bie Gattung Masoreus. Bon
Chr. Bimmermann
XIII. Bemerkungen ac. zu Latreill'es Genera Cr. et Ins.
20 n 3. Giftl
XIV. Entomologische Rotizen. Bon 3. Gifti 128
XV. Latridii aus ber Gegenb von Manchen. Bon 3.
Befterhaufer
XVI. Entomologische Excursionen. Bon 3. Befterhaufer 163
XVII. Ueber bas Sammeln erotifder Infekten. Bon Dr.
3. Balti
XVIII. Descriptiones Animalium vertebratorum Colec-
tionis J. Gistlii. Scripsit J. Gistl 471
Intelligengblatt "Acis" Dro. 1 und 2, und Titelbupfer.
" HILLER THE STATE OF THE STATE

Acis,

Intelligenzblatt zur Zeitschrift "Faunus".

Redigirt von Johannes Biftl.

Mro. 1.

1834.

Rorrespondenz = Auszüge.

Benn Gie mir eine Gendung machen follten, erheifcht, baf Gie in Muhe nur etwas zusammenbringen konnte; und die andere Bemertung ift diese, daß Curculioniten hier am mehrsten zu finden sind. Klagenfurt, 1829. (Friedr. Kokell.) — Prof. Weber ist schon vor sangenjutt, 2029, (Freet. sorett.) — prot. Weber ift igon bor fünf Jahren gestorben, hatte indessen die Entomologie feit vielen Jahren gang liegen lassen. — Ich selbst bin zwar im bosten Jahre, intresser mich jedoch noch sebhalt für Zoologie, und unter den Jufetten fur Diptera vorzuglich, an Diefen ift meine Sammlung auch sehr reich. (Wiedemann in Riel. 1829.) — Geben Gie fleißig nach Lipiga (ohnweit Erieft); benn bort allein lohnt es fich ber Muhe gu ichopfen und klorfen, auch bekommen Gie dort Wein und Milch. (Dr. Mastel.) — Erkennen Sie den Kafer, ben er Ihnen auch mit-landte für Laena viennensits, ich bestritt solches, weil mein Erem-plar etwas anders aussieht, das ich einmal auf dem Loibel fand. (Fr. Koteil.) — Yon Amphiblen können Sie aus Triest gegen 15 schr gute Species mitbringen, wenn Sie fleifig find. Der Weingelft boftet die ofterreichische Daag 48 fr. nach unferm Gelbe. Benn Sie Die Sachen nicht gut paden, fo geht alles gu Grunde. (Dr. Baltl.)-Meine Sammlung der Symenopteren (fie besteht blos aus europais ichen Arten, beträgt ohngefahr 3000 Arten, und mehr als das Dop-velte in Studen. Preis 1000 fl. (Biegler in Wien.) — Meine Kafer-fammlung ift jest bis gu 17,000 Species angewachsen, und wenn

bie erwarteten Gendungen aus Morbamerita, Brafilien, vom Cap. und aus England ankommen, fo mag fie bald ju 20,000 fleigen. Berlin, den 30. Dezember 1832. (Dr. Reich.) - Bei ber übergroffen Menge von Meuigkeiten aus allen Beltgegenden ift es aber allmah. lig ein immer ichweres Ding, ein Dupletten Bergeichniß zu fertigen, und ich gestehe, daß ich selbst keines zu geben habe, obgleich ich Tau-fende von Oupletten besite. Besonders habe ich turglich eine Samm-lung gang kleiner Insekten aus Buenos Apres und Paraguay und lung, gang rieiter inserten und Ouenvor anter und Paragany auch eine andere aus Brasilien erhalten, worin Alles ohne Ausnahme, neu ist; und eben so besige ich aus Nordamerika und vom Cap und Madagaskar viele Dupletten. Gerne bin ich daher auch gum Tausch bereit, und nehme vieles guruch, was, meinen Correspondenten nicht genehm ist. Studtzahl um Studtzahl ist der beste Tausch; nur große und icone ausgezeichnete Sachen fonnen eine Musnahme machen. Berlin den 30. Dezember 1832. (Dr. Deich.) - Gr. v. Mord. mann ift foon langft nicht mehr bier, fonbern nach Rufland gegan. gen', und wird fich von bort nach feinem Bestimmungbort Deffa, oder vielleichts auch auf Reifen nach Sibirien oder Perfien begeben. Berlin den 30. Dezember 1832. (Dr. Reich.) - Bimmermann ift mohlbehalten in Philadelphia angekommen, und fammelt bort eifrig, auch fur mich. Er hat indessen noch nichts geschickt. Was er aber schieden wird, ift ohne Zweifel gut und brauchbar. Berlin ben 30. Dezember 1832. (Dr. Reich.) - Dr. Berrich Schaffer ftudirt feit einigen Monaten meine Sammlung der Eleinern Schmetterlings: Arten, Der Pyralis, Tortrix, Tinea, Alucita etc., wodurch wiele Zweifel und Umftande gehoben wurden. Forstrath b. Koch hat sich meiner Bersteinerungen erbarmt, und der Oberbergrath Boigt hatte Die Freundschaft, meinen fleine mineralogische Sammlung in Ordnung ju ftellen. Satte Forftrath v. Roch nicht fo unenblich viel mit den Beidnungen und der Befchreibung feiner Spinnen gu thun, so wurde er mir gerne mit der wichtigen Busammenstellung meiner Coleopteren geholfen haben, und ich Gie nicht femit plagen. (Jeniston.) - Dr. Balti schrieb mir Mehreres von einem fr. Eriftophori, der die Commerische Cammlung um 1750 fl. G. DR. erkauft haben foll. Wo ftand Diefe Sammlung, und wo fteht fie nun, und aus mas besteht fie hauptfachlich. Regensburg den 16. Januar 1833. (R. Graf Jenison.) - Dit Grn. Dr. Berrich Schaffer habe ich endlich meine Schmetterling : Sammlung inclusive der Spanner nach Och fen helm er und Treitschle gehorig geordnet, und so auch meine Dupletten in Ordnung gebracht; leiber aber gefunden, Dag noch große Lucken auszufullen find. Regensburg den 12. Januar 1833. (R. Gf. Jenison.) — Die entomologische Rotig von Srn. Fiober, über bie bohmifchen und ofterreichischen Cetonien, halt tele nen Stich; und ich getraue mir nicht, hiernach zu bestimmen. Res geneburg ben 5. Marg 1833. (Graf Jenison = Walworth.) — Nebst Den Mineralien und Umphibien werden Gie Diefer, Dann der Helix Ziogleri mihi und ber H. phalerata, alle brei acht fraineriche neue Begenftande, anfichtig werden, und Die Uebergengung erhalten, daß ich jeden Augenblic ber Duge bafur benute, Rrain nach allen Richfungen und in allen 3meigen ju durchforschen, um mir durch die Freude, die ich meinen entomologischen Freunden damit verschaffe, Das lohnende Bewußtfenn ju erringen. Lapbach 20. Nov. 1833. (F. 3. Schmidt.) - Much in ben Schachteln werden Gie Giniges von mir finden, was Ihnen gewiß Freude machen foll, f. B. Pristony.

chus elegans aus der Abelsberger Grotts, dann den Lobordynclus sabellipes. Den Lobordynchus, wovon ich 4 Stüde huer am Namos fand, wovon auf 1 Stüd beigestelt ist, (nämlich der sehwarze mit erhabenen dornsörmigen Punkten,) hat herr Kokeil mir zu Chren benannt. Auch in das Neich der Schnecken wurde ich, durch zern Fleg fer mit einer Helix, die ich beuer in den steper. All pen fand, eingeführt. Lanbach in Krain, 20. Nov. 1835. (F. J. Schmidt.)

Literarische Rotigen.

"Monographie der Sarabiden, von 3 im mermann. Ersteß Stück. Betlin (beim Berfasser). Halle (in Commission dei Suard Anton.) al31." VIII u. 76 S. in gr. 8. Entsält eine musterhaste Monographie der Jabroiden, die der Berf. in 5 Sippen eintheilt: Eutroctes caurichaleus id., congener Zim.); Zahrus [a) obesus Lat., dentipes Zim. (Z. silphaides Dej.), marginicollis Dej., gravis Dej., instatus Dej., curtus Lat.; d) crassus Dej., (rusipes Klug nach Orjean,) lavvigatus Zim.; e) pinguis Hossm. graecus Dej., intermedius Zim., convexus Zim., incrassatus Ger., robustus Zim.; e) esmoratus Dej., caucasicus Zim.; f) gibbosus Mén., piger Fab., g) silphoides Hossm., lerorssatus Ger., robustus Tim.; e) esmoratus Dej., caucasicus Zim.; f) gibbosus Mén., piger Fab., g) silphoides Hossm.]. Pelor [blapoides Cr., der P. rugosus Ménétries, cine neue Gattung auf Südrussiand ist nach meiner und 3. Unsisch Watterland. Dej. cat. des Col. 1. p. 37]. Polysitus [larctus Zim., ventricosus Zim.]. Acorius [metallescens Zim.] Dejean hat nachfolgende Gattungen in seinem Cataloge aufgrührt: Z. Heros Mannerh. (Armenia), Fontenayi Solier. (Graecia), puncticollis Dej. (Barbaria), Trinii Fischer. (Russia merid.), Orsnii Gede. (Italia). Legtere tann vielleight Z. amaroides Dej. (Italia) der Jenis on 'schen Sammlung sen. Ich vermisse nichte Belefte Danographie, als eine Synonymie der Gattungen, die der Belefte Derr Werf. sedoch eine Synonymie der Gattungen, die der Belefte derr Berf. sedoch eigens nachguliefern versprück.

Miszellen.

G. Shaller; bel Kobolt fehlend; Jöche berichtet von ihm Folgended: "Schaller, Georg, ein deutscher Medicuk, lebte um 1569, und schrieb ein Thier-Buch, welches foltz zu Frankfurt aufgelegt worden ift. Diesen Artikel berichtige man einsweilen so: Er war aus Munde na gebirtig, und lieserte die kruzen genauen Beschreibungen zu dem Thier-Buch, zuerst 1569 zu Krauksurt in kl. 4. gerdruckt. Der bekannte S. Feyerabend hatte die Jeichnungen von Job. Amman von Jürich in kolz schwieden eine ziemlich weitslussige und durch Jof. Amman von Jürich in kolz schwieden lassen; in der Borrede sagt er, Schaller habe außerdem eine ziemlich weitslussige Thierbeschreibung zu fammen gebracht, welches Werk er aber diesmal in der Gil' nicht dabe an den Tag geben können. Spätere Ausgaben jenes Th.-B. erschienen 1562 u. 1617. Gos 1819. Beil. 41. S. 164. — Megerle in Wien will seine Käster-Sammlung um 2500 sl. C. M. verkaufen. Es sinden sich darinnen über 3000 Cattungen aus Spanien und Vortugall, in 41 gut ausgestorken und mit Elastasseln aussen ansten und Portugall, in 41 gut ausgestorken und mit Mlastasseln versehenen Thiebe der der ver der der versehenen Thiebe der deren de eger in Wien. — Dahl's Sammlung ist nun in dem Beisse der Serrn Deeger in Wien. — Dahl's Sammlung ist nun in dem

Sanben bes um die gefammte Naturfunde fehr verdienten beren Grafen von Jenifon: Balworth ju Regensburg. Gin Reffe ju Diefem ermahnten Raturforfder ift der gleichen Ramens, welcher fru ber in Beidelberg mar, nun aber in Rord : Umerita fich aufhalt und Defibalb nicht mit obigem ju vermechfeln ift. - Der bekannte Ento: molog Berr Dr. Dr. Dertn, bisher Privatdogent an ber Munchner Universitat, ift ju Ende des Jahres. 1833 jum ordentlichen Professor ber Joologie und vergleichenden Anatomie an der Universitat ju Bern ernannt worden. - Der Dr. med. herr Jos. Da Itl ift Professor Der Raturgeschichte und Chemie beim politechnischen Infitute in Daffau. - Das Munchener Mufeum befitt 2700 Gattungen fudameritanifcher Rerfe, von denen 1800 Rafer, 120 Schricken, 30 Orthopteren, 120 Jumen, 120 Falter, 250 Bangen und 100 Muden find. — Buffon icate bie Babl ber Gude auf 300, Des mareft auf 700. - Lacepede gabite vor 20 Jahren noch nicht 300 Fifche; Das t. Mufeum gu Paris befitt jest ichon 2500 Gattungen. - Bon Burmern folog Rudolphi uns eine formlich neue Belt auf, und Das Parifer Cabinet jablt 25,000 Gattungen. - Latreille behaup: tet, daß ein Menfch volle 30 Jahre gu arbeiten hatte, die bisher be-Fannt gewordenen Rerfe zu befdreiben. - Enonnet arbeitete 10 volle Sabre an einem Berte über eine fleine Raupe, Die ben Cochenille liefert. (Traito du Cochenille.)

Mefrologische Motizen.

Am 2. Sept. 1832 stat u Paris der große Astronom Fehr. woß a ch, 78 Jahre alt. — 21m 50. Juli 1832 st. zu Paris Joh. Ant. Chaptal von Shanteloup, Minister 12., Veresiger der "elemens do chimie 1790" u. a. Werke. — Im Nov. 1832 st. in Schotland der Raturs. Sir John Les Lie. — 21m 17. Mai 1833 st. zu sirtikaard der Prof. der Astronomie Joh, Fried. Wurrm, ein Lekaunter Schriststellen. — 21m 22. Wai st. zu Greisswalde der Prof. der Astronomie, Dr. Joh. K. Kischer, 73 J. alt. Er batte ein physis. Wörterbuch geschieden. — 21m 7. Dec. 1832 st. zu Jombay der reisende Naturs. Victor Ja cque mont, 32 J. alt. — 21m 16. Mai 1833 st. zu München der k. Steuerrath v. Soldner, Conservator der k. Steuerrath v. Soldner, Conservator der k. Steuerrath v. Soldner, Konstervator der K. Steuerrath v. Soldner, K. Soldsen der K. Steuerrath v. Soldner, K. Soldsen v. Soldsen v. Soldsen kannt k. Soldsen v. Soldsen der K. Steuerrath v. Soldsen v. Soldsen v. Soldsen k. L. Land v. Soldsen v. Soldsen v. Soldsen v. Soldsen k. Landsen v. Soldsen v. Soldsen





Johannes von Spir

Faunus.

3 eit schrift

für

Zvologie und vergleichende Unatomie.

herausgegeben

von

Dr. Johannes Gistl.

3 weiter Banb.

Munchen, 1835.

In Commission bei George Saquet.

u :- . . के विवाह कर्म इंडियर ए रक्तक, श्रोत श्रीतक

Name and

(bot coretic

Seinem inniggeliebten

Lehrer und Freunde

Dr. G. W. v. Schubert,

t. b. Hof: und Bergrathe, Ritter bes Sivilverbienstendents ber bayer. Rrone, orbentlichem Mitgliebe ber f. b. Akabemie ber Wissenchaften, o. ö. Professor an ber Universität und Conservator bes f. zoologischen Museums zu München zc. zc.

in unbegrangter Chrfurcht und Dankbarkeit

gewibmet

vom

Berausgeber.



Die Grabhugel ber alten Deutschen in naturgeschichtlicher Begiebung

non

Bollmar,

Symnafiallehrer in Fulda.

Bie die befonders in unferen Zagen mit Gifer unb Umficht eröffneten Graber und Opfermalle alter beutichen ober flavifchen Stamme burch ihre Musbeute, nach bem Befammrefultate betrachtet, uber die Bilbungoftufe, uber Religion, burgerliche und hausliche Ginrichtungen jener Bolter mande Mustunft geben, fo verbreiten fie auch einiges Licht uber bie Raturgefchichte bes Menfchen und der Thierwelt. Unter Unberem geben fie ben verlägigften Muffchlug uber bie mahre Grofe ber alten Germanen. Die claffifchen Schriftfteller ber Griechen und Romer, welchen wir die geschichtlichen Rachrichten uber bas alte Deutschland allein ju verbanten haben, foilbern bie Deutschen als große ungeheuere Leiber. Go fagt Pomponius Mela, de Germania: qui habitant immanes sunt animis atque corporibus. Caes. de b. g. C. I., ingenti magnitudine esse Germanos. Tacit. Annal. XX. Germanos fluminibus suetos levitas armorum et proceritas corporis attollit. Idem de mor. Germ: . . . in haec corpora, quae miramur excrescunt. Mehre Stellen fiehe in Saus's "Tagitus" S. 33. Geben gleichwohl biefe Befdrei-

bungen fein Langenmaß bes Rorpers an, fo ift man boch burch Diefelben zu ber giemlich allgemeinen verbreiteten Unficht : es fenen bie alten Germanen riefenartige Menfchen gemefen, verleitet morben und Gefdicht - und Naturforfcher, unter benen wir nur Luben *) und Blumenbach **) nennen wollen, vereinigen fich in Entrathfelung ber Frage, wie es fomme, bag bie jegigen germanifchen Bolfer ihren Urvatern fo ungleich an Große Dan fcreibt biefe Berfchiebenheit ber lupuribferen Lebensweife , hiedurch vermehrten Rrantheiten , flimatifcher Beranberung, vielfacher Bermifchung mit anderen Bolfern, Wir wollen hier nicht biefe und andere f. m. au. Erflarungeverfuche prufen, ***) bemerten nur im Allgemeis nen, bag Riefengestalten in Germanien, welches, wenn auch eben nicht fo wilb und mufte, wie es bem mit bem milberen fublichen Simmel befreundeten Nomer ericheinen mochte, boch wegen vieler Balbung und ber theilmeife baburch bedingten Baffermenge falt und fonach ju Großeentwicklung bes Rorpers eben nicht febr geeignet mar, um fo mehr auffallen, als andere Bolfer tautafifcher Race, felbft nicht ein Mal die Bewohner Mittelaffens, mober Deutschlands Bevolferung ohne 3meifel ausgieng, folche Eigenthumlichkeit zeigen , auch die angebliche Große mit anderweitig unbestrittenen Gigenfchaften ber Germanen, wie mit ihrer Starte, im Biberfpruche fteht, inbem bie Erfahrung lehrt, bag Diefen fcmachticher Conftitution find und in ber Regel nicht lange leben. Ochon biefe Betrachtungen burften bie Deutung jener angeführten claffifden Stellen uber Die Deutschen babin leiten, bag man unter ben gefchilberten Rorpermaffen fich fraftige, wohlgebaute, unter Unftrengungen mancherlei Urt erftartte Naturen ju benten habe. Doch mas halten wir und lange bei ber, wie es fcheint, nicht in allen Bugen treuen, etwas fart colorirten Copie auf - ba bie germanis

^{*)} Gefdichte b. beutschen Botles. Ihl. I. G. 448.

^{**)} De genere hum. variet, nativa.

^{***)} Gründlich und ausführlich ift biefer Gegenstand erörtert in ber "Bariscia" I. Lief. Greis 1829 und III. Lief. Lpzg. 1834. von Dr. Schmibt.

fchen Graber uns die Originalien bieten. Ich fuhre vor Muem die durch ben Pfarrer und Borftand der Sinsheimer Alterathumsgefellschaft, Wilhelmie) mit ruhmlicher Sorgfalt geoffineten und großer Sachtunde beschriebenen Grabhügel an, weil sie fo viel Bohlerhaltenes geben, als man anderswo nicht, oder selten getrossen hat. Sieben und siebenzig Graber in vierzehn Sügeln lieferten vier und zwanzig Stelette, beren Schabel nach Tie de mann's Urtheil zur kaukasischen Rage gehoren und Bahne vom glanzenbsten Emaille ausweisen. Unter biesen Steletten fanden sich (nach rheins. Maße) folgende Größen:

1 Skelett 3' 6",

1 — 4',

1 — 4' 9",

10 Skelette 5' bis 5" 10"',

10 — 6' — 6" 10"' unb

1 Skelett 7'.

Die Breite ber Schulter bagegen (S. 141) betrug 15, 16, 17, ja 18". Milhelmi fchreibt biefe Sugel und ihre Leichname ber Catten zu, und fest ihre Entstehung in bie erfte Salfte, bes erften driftlichen Jahrhunberts.

Co liefern auch andere, fur reingermanisch gehaltene Grabhügel ahnliche Resultate. Gewohnlich geschiebt ber Große ber Stelette gar nicht Erwahnung, ein Beweis, daß sie nichts Auffallendes barboten, so nicht bei Popp, **) nicht bei B. v. Braunmuhl ****); oder man findet Bemerkungen, daß die Stelette sich burch Große vor ber lebenden Generation nicht ausgezeichnet, worauf, wie auf Anderes Dr. Sch mid t am o. a. D. ausmerksam machte. Ein Blick endlich auf Abbildungen von Fingerringen, wie sie nen 3. B. Wilhelmi

^{*)} Befdreibung ber vierzehn alten beutfden Tobtenhugel bei Gins: beim im Rectartreife. Deibelberg 1830.

[&]quot;) Abhanblung über einige alte Grabhugel bei Umberg. Ingolftabt 1821.

^{***)} Die altbeutschen Grabmaler im högelberg u. b. Umgegent von Lanbebut 1826.

Taf. II. 22. 27. a. b. (S. 155) von Werber ') Fig. 5. und Bagner ") Taf. I. 19. (S. 97) gegeben haben, zeigen, baß die Finger alter Germanen in der Regel nicht starter, als ihrer Nachsommen, gewesen sind. Es sind sonach Riesengestatten, deren wir eine bei Wilhelmi von 7', eine bei Mayer ***) von 7' 1" 2" und eine von derselben Lange im Archive des thuring. sachssischen Bereins I. Bd. Hill. S. 25 beschrieben sinden, wie bei allen Wölfern, so auch bei ben alten Deutschen, als Ausnahmen von der Regel zu bestrachten.

Bas die weitere Begiehung ber alterthumlichen Musgrabungen gur Thierkunde betrifft, fo fagen uns diefelben, bag Pferbe, beren Ueberbleibfel man nicht felten in Grabern u. a. auch im Fulbaifchen finbet, wilbe Schweine, beren Bahne als Umulete getragen wurden, im alten Deutschlande haufig waren, nicht minder Doffen. Much fand Dr. Dagner in einem Opferheerbe bei Schlieben ein Geweih, welches im Sahresberichte ber Leipziger Alterthumsgefellfchaft von 1820, Fig. 13. abgebilbet ift. Geine Sobe betragt 1 Gle 34", ber Umfreis ber Rrone 10", ber bes Stammes 6", und es hat feine Spur von einer Mugfproffe. Es gehort mahricheinlich bem Elennthiere (Cervus Alces) an. Ift biefe Bermuthung begrundet, fo beftatigt fie die Dachricht, welche u. U. Caesar de bello gall. VI., 27. von bem Borhandenfenn biefes Thieres in Deutschlands Balbungen gegeben hat. Sest lebt ber Glennhirfch in Guropa nur vom 53 bis jum 630 n. Br. Im eilften Sahrhundert foll er noch in ben Rheingegenben, im 3. 1746 noch in Sachfen, und ju Unfang biefes Sahrhunderte in Preugen gemefen fenn, mo er aber nad Boigt's Bemerkung ale arger Solzvermufter ausgerottet ift.

^{*)} Leipziger Jahresbericht ber Gesellschaft zur Erforschung vaterlanbischer Sprache und Alterthumer 1829. **) In feinem höchk interessanten Buche: Die Tempel und Pyras

miben ber Urbewohner auf bem rechten Clbufer. Leipzg. 1828.

34 Dihandlung über einige Grabhugel im Fürstenthum Gichstäbt.
Gichtabt 1825.

II.

Motizen über Zoologie und vergleichende Unatomie

nou

Unton Muller,

f. f. brunner Kreisamtekangliften, Mitglied mehrerer naturhiftorifchen Gefellschaften.

"Bas ich gewollt ist löblich, wenn das Ziel auch meinen Krafs ten unerreichbar blieb." Sothe in Torg. Tasso.

I.

Die Kreuzotter in Mähren. Vipera torva Lenz, Coluber berus Lin.

Schon mehrmal war es mein Bunfch, zu erforschen, ob benn bie, beinahe in allen Gebirgsgegenben Deutschlands vorskommenbe, Kreuzotter nach Dr. Lenz Vipera torva benannt, auch in ber Rahe meines Aufenthaltes hause, und ihr Unwesen treibe. Ein Fall, welcher sich burch den Bis berselben an einem Menschen in der Rahe von Brunn ereignete, und ben ich zufallig ersuhr, veranlaste meine weitere Rachforschung, und gab mir in der Folge Gelegenheit, eine große Anzahl bieser verrusenen Thiere nicht nur zu vertilgen, sondern auch sehr interressant Bersuche durch den Bis derselben an verschiedenen Thieren anzustellen.

Rachdem ich mich auf ben ergablten Fall ber Bergiftung

am 27. Mai 1832 in bas, zwei Stunden von Brunn entsfernte, Dorf Biehhirten begab, fand ich bie Aussage von bem erfolgten Biffe ber Rreuzotter bestätigt.

Mariana Fialfa, 40 Jahre alt, lebige Taglohnerin. begab fich Montags ben 21. Mai 1832 in ben nahe bei Rirntein. und eine balbe Stunde von Biebbirten, gelegenen Balb, um Schwamme und Birtenreifer ju fammeln, ale fie fich ploblich burch ben Strumpf in ben Anochel bes linten Ruges vermundet gu haben glaubte; fie budte fich, und in biefem Mugenblid fab fie eine lichte, fcmarg-geflammte Schlange (ohne 3meifel Die Rreugotter) swiften ben gugen eiligft und giftenb bie Blucht ergreifen, nachbem fie ihr bie Bigmunde burch einen ihrer Giftgabne beibrachte. Mus ber Bunde, welche bie Grofe eines Rabelfliches hatte, zeigte fich etwas Blut, welches die Gebiffene Raum zwei Minuten nach erhaltenem Bif. fublte fie fich von einer unbeschreiblichen Ungft und Schwache ergriffen, bag fie beftanbig mit einer Dhnmacht rang. Gie trat ihren Rudweg nach Saufe an, fonnte jedoch nicht gar weit geben, und mußte fich oftere feben; ber Rug fcwoll an und farbte fich bunkelroth; Die Folgen ber Bergiftung außerten fich farter, Die Leibende empfand in beiben Guffen und Banben einen giebenben Schmerg, ein Magenbruden, ein Burgen und Bufdnuren ber Reble; es erfolgte ein erfcmertes Erbrechen einer flaren ichmarglich = grunen Fluffigfeit. Es warb ihr jeboch nicht leichter, fonbern bas Burgen im Salfe, per bunben mit einer großen Ungft, ein frampfartiger Schmere im Sintertopfe und in ben unteren Gliedmaffen, befonders an ber vermundeten Stelle, vermehrten bie Leiben ber Gebiffenen. In Diefem Buftanbe, unter fteter Ungft und Schmerzen, mit weit aufgesperrtem Munde und halb zugedruckten Mugen (benn lettere verloren jum Theil auch ihre Gehfraft), mantte fie weiter, und erreichte in einer guten halben Stunde taumelnb Sogleich erfolgte ein nochmaliges Erbrechen; ibre Wohnung. Der vermundete Sug, welcher fid jest bis jum Aniegelente fart angefcmollen zeigte, hatte an ber gebiffenen Stelle einen fcmargblauen Dunkt von ber Grofe einer Linfe. Rein Urgt wurde berbeigeholt. - ba es gewiß eine willfommene Gelegenheit gemefen mare, biefen Kall mit vollfommener Gorgfalt vom Unfang bis zu Ende jum Gegenstande forgfaltiger Observation zu machen, sondern ein unter den Landleuten, besonders der Gebirgsgegenden, übliches Hausmittel wurde folgendermaffen in Anwendung gebracht:

Man unterband ben vermunbeten Fuß ober ber Gefcmulft feft, legte auf bie Bunde einen lebenden Frofch und Topfen, umwidelte bieß forgfaltig, und grub ben gangen Bug bis jum Anie in feuchte Erbe ein. Rach mehreren Stunben wurden diefelben Umfchlage erneuert. Die Leidende verfuchte ein Defoct von Rrautern - welche Rrauter es waren, fonnte ich nicht erfahren, hinabzufdluden, welches auch nach und nach gelang. Das Burgen in der Rehle, fo wie der giebende, frampfartige Schmerg in ben Ertremitaten, bauerte noch mehrere Tage. Rach jedesmaligem Ubnehmen ber Umfchlage geigte es fich, bag ber Frofch aufferordentlich angefchwollen, und ber Topfen gelb war. Durch mehrmalige Unwendung Diefer fonberbaren Beilart, erfolgte endlich die Genefung in ficben Zagen, jeboch verfpurt bie Gebiffene von Beit ju Beit noch immer einen Schmerg, und eine gurudgebliebene Schmache am linten Beine, befonders wenn eine Menberung bes Wetters eintritt.

Mehrmal nach einanber gieng ich mit Leuten in biefe Malbungen, suchte bie Kreuzotter in ihren Schlupfwinkeln auf, und war so glucklich viele zu erhalten, jedoch meistens Weibachen, jedoch Gremplar von einer andern Farbung, und zwar von ber weißgrauen bis zur dunkelbraunen Grundfarbe, wobei jedoch immer der dunkle Zickzakstreif vom Nacken bis zum außersten Ende des Schwanzes beutlich ins Auge fiel.

Im Allgemeinen jedoch fieht bie, beinahe in allen Gegenben Deutschlands vortommenbe, Rreugotter fo aus:

Lange 2 Suß, juweilen 30 Boll, die Farbe ift entweder weißgrau — Mannchen — ober grunlich, gelblich, licht- und bunkelbraun, fie find auf bem Ruden immer ftarfer gefarbt, als an ben Seiten, wo fie stets mit braunen Fleden verseben sind. Auf bem Nuden findet fich ein zichzakformiger Streifen, welcher fich von bem Naden bis zum außersten Schwanzende erstreckt; biefer Streifen ift zuweilen unterbrochen. Der Kopf ift mit einem bunkten Fischzeichen) (nach ber Lange bezeichnet; am Bauche und

unterhalb bes Schwanges laufen Querftreifen (Bauchichilber) pon glangenber Stahlfarbe, Die am Schwange fleiner unb boppelt find (Schwanzichilberpaare). Ihre Bahl ift ungleich. Bauchfcilber 142 - 150, Schwangfdilberpaare 32 - 42. Der Scheitel ift mit 2 großen Mugenbraunschildern, fo wie ber ubriae obere Theil bes Rorpers mit fleinen gefielten Schuppen bebeft. Der Ropf ift platt, por bem Salfe bergformig beraustretend; bie Mafe etwas aufgeworfen, bas Muge lebhaft, glangend, fuhn, und tudifd, bie Pupille ift nicht rund, wie bei anderen Schlangen, fondern eine langlichte perpendiculare Spalte. Das ficherfte Rennzeichen ber Rreugotter ift bie Groffnung ihres Rachens. Bei allen Thieren Diefer Urt bemerkt man porne an jeder Geite bes Dberfiefers bie, in einer Sauticbiebe verborgenen, langen, boblen ober gebohrten, Giftgabne; fie find gefrummt, fein wie eine Sifchgrathe, fehr gugefpist und bewealich. in einem rundlichen Rnochen eingelenft. Diefe Babne find von einer, aus Fiebern und Bellgewebe beftebenben, Scheibe umgeben, welche fich vor = und rudwartsichieben lagt, und ba wo Die Bahne gum Beigen berausgeben, eine verlangernbe Deffnung bat. Innerhalb ber Scheide befindet fich ein, fast unsichtbares Loch. welches, wenn die Scheibe bie Sau = ober Giftgahne bededt, genau auf bie eiformige Deffnung am Grunde bes Bahnes paft, und Die Munbung eines hautigen Ganges ift, ber fich in einen weitern bautigen Sad endigt, welcher hinter bem Muge unter ben Musteln ber Oberfinnlade liegt, und inmenbig Scheibemanbe bat, beren Bellen mit bem burchfichtigen Gifte angefullt find. Beim Beifen prefit ein Mustel ben Gad, und treibt bas Gift in bie Deff. nung bes Bahnes, und es flieft fobann burch benfelben in Die Bunde. Die vorne gefpaltene Bunge, welche bie Rreugotter gleich allen Schlangen oft vorftredt, ift feinesmegs, wie viele trob allen Belehrungen in naturhiftorifchen Schriften, glauben, jum Steden geeignet, fonbern ift nur Gig bes Gefuhlefinnes. Diefes Bertzeug mar ihr nothig, ba fie fchlecht fieht, aleich wie ber Schnede die Rublfaben, bem Rafer Die Rublborner.

Die Rreugotter gehort unter bie Gruppe berjenigen, welche, wie ber, fur bie Naturwiffenschaften ju fruh verftorbene, Dr. Magler fagt, bas lofe Abberngezuchte in fich begreift. Der Physiognom findet bier Gelegenheit, Bosheit ohne Lift, Aprannei ohne Muth, Rachsucht aus Instinkt, Feinbseligkeit und Tude aus Furcht in ben schiefliegenden, langlichen, durch bie hervorspringenden Augenbraunschilder umbüsterten Augen, dummbose Berstacktheit neben geringer Geisteskraft, Uebersmuth, Trog und Hartnäckigkeit, erweckt durch zwersichtliches Vertrauen auf frembe Kraft, auf die immer dienstwilligen Todeswassen in dem abgestumpften, zwespieten, aufgestütpten, und spöttisch grinzenden Gesichte dieser Schlangen zu beobachten, deren Sippen dem Andenken der Furien und schonungs-

lofen Pargen gewidmet gu merben verbienen.

Die angestellten Berfuche uber bie Birfung bes Giftes ber Rreugotter, an Thieren ein und berfelben Urt in allen Gegenben Dentfclands, find meiftens von verfchiebenem Musgange, indem viel barauf antommt, ob bie Berfuche gleich nach bem Sange ber Rreugotter, und in ben heißeften Sommermonaten porgenommen murben, ober ob felbe erft, nachdem die Schlange fcon langere Beit in ber Gefangenfchaft lebte, und mabrend bes Fangens, ben nur aus einem Tropfen bestehenben, giftigen Speichel burch Biffe in Leber, Saare ac. ac. verlor, gemacht werben. Die Rreugotter, welche man gu berlei Berfuden beftimmen will, muß im Freien mit außerfter Borficht gefangen werben, und ihr barf nichts in bie Rabe tommen, mas ihren Born reigen fonnte. Je mehr eine Rreugotter por bem Biffe gereitt wirb, befto ichneller und wirkfamer außern fich an bem gebiffenen Thiere bie Folgen ber Bergiftung. Gie blagt, gifcht ober pfeift, ringelt fich fpiralformig gufammen, fchieft bie gabelformige Bunge fcnell hintereinander herque, und ohne bag man fiche verfieht, fchleubert fie ben Ropf und Sale mit Bligesichnelle auf ben, ihr nahe befinblichen Gegenstand, meiftens nach ber Geite, worein fie fich oft fo verbeißt, baß fie mit ben Gifthaden hangen bleibt. Ich bemertte, baf Rreugottern in ber Gefangenichaft, bie einmal gebiffen hatten, ju feinem berlei Berfuch mehr tauglich find, ba fich ihr Gift bei ihrer taglichen Ubmagerung, indem fie in ihrer Gefangenfchaft nie Rahrung ju fich nehmen , in ber erforberlichen Quantitat nicht mehr erfett. Geber Berfuch fie gur Rahrung gu reigen, ift fruchtlos; fie bleiben bemungeachtet febr lange beim Leben. Ich erhielt Kreugottern, welche furg vor ihrer Gefangennehmung Nahrung genommen hatten, was durch die aufgetriebene Saut leicht ju erkennen ift uber feche Monate und daruber am Leben. Ihre Nahrung besteht aus Feldmausen, Schnecken, Köfern zc. zc., die sie, wie alle Schlangen, ganz verschlucken, nachdem selbe durch ihren Speichel fruher beneht worden sind.

Da die Quantitat des Giftes bei der Kreuzotter fo gering ift, so ift es ein hochst feltener Fall, daß ein Mensch,
ber das Unglud hat, von ihr gebiffen zu werden, an der Bergiftung stirbt, es ware denn, wenn der Bif eine Bene
oder Arterie verleht, in welchen Fall sich das, in der Bunde
zurudsbieibende Gift den Blutgefäßen schneller mittheilt, und
dann um desto zerstörender einwirkt.

Da ber berühmte Urzt Fontana ungahlige Bersuche mit bem Biperngifte an Thieren ansiellte, und nicht minder herr Dr. Leng in Schnepfenthal in einem, erst im Jahre 1832 herausgegebenen, vortrefflichen Werke *) alles, biefen Gegenstand Betreffenbe, hinlanglich erschöpfte, so ware es eine unnube Arbeit, wenn ich meine hierüber angestellten Bersuche, bie ich anderwarts bekannt mache, hier wiederholen wurde.

II.

Auffallende Digbildung

über ein, am 12. July 1829 im f. f. Gebährhause zu Brünn geborenes, und am 17. Septbr. nämlichen Jahres verstorbenes, Findelkind, Maria Anna K. H.

Meußere Befichtigung.

Die Lange bes Kindes beträgt 21½ 30%, bie Schwere 12 Pfund 5 Loth. Der Ropf rudwatts platt gedruckt, mit kurgen lichtbraunen haaren bewachfen, und an ber linken Seite kein Seitenwandbein fuhlbar. Diefe Gegend fuhlte fich teigig an. Die Begrangung ber übrigen Knochen konnte man genau

^{*)} Schlangenkunde vom Dr. haralb Othmar Leng, Lehrer an ber Erziehungeanstalt zuSchnepfenthal, Mit 29Abbilbungen. 8, Gotha 1832,

ausmitteln. Die Dberhaut an ber fnochenlofen Stelle ber übrigen Saut bes Rorpers gleich, und mit Saaren bewachfen, fo wie man baffelbe bei ben naturgemaßen Fontanellen gwiichen den Ropffnochen mahrnimmt. Un der Mitte Diefer fnochentofen Stelle (linken Seitenwand) erhebt fich eine Befdmulft, beren gangendurchmeffer 3 Boll und 3 Linien, ber Querburchmeffer aber 3 Boll 5 Linien, ber Umfang in ber Mitte 81 Boll, ber Umfang ber Bafis biefer Gefchwulft bingegen 5 Boll betragt. Uebrigens mar biefe Gefchwulft teig= artig angufuhlen, ihre Dbethaut glatt, gefpannt, glangend und haarlos, ber Farbe ber ubrigen Saut gleich. Die rechte Salfte bes Stirnbeine bedeutend erhoben, bie linke hingegen platt gebrudt.

Die Rafe burchaus platt gebrudt, fo gmar, bag ber Ruden berfelben, fomoblan ber Burgel wie auch an ber Spige, o Linien breit ift; bie Scheibewand ber Dafe ift mit bem Grubchen ber Dberlippe vermachfen.

Das rechte Muge fart hervorgetrieben, Die Mugenlieber offen; an ber burchfichtigen Sornhaut beffelben ein Gefdmur. Die Gefage ber Binbehaut, fowohl ber Mugenlieber wie auch bes Mugapfele, vom Blute ftrogenb; bas untere Mugenlied vom innern Mugenwinkel getrennt, woburch ein Zwischenraum von o Linien fichtbar ift. Das linke Muge flein, Die Mugenlieber gefchloffen, bie Sornhaut burchfichtig.

Die Dberlippe ju beiben Geiten bes Brubchens gefpalten; bie Boneinanberweichung ber Spalte rechter Geits betragt g Linien, und erftrecht fich nach aufwarts neben bem rechten Rafenflugel in geraber Richtung bis jum innern rechten Augenwinkel, woburch bie oben bereits ermabnte Bonein= anberweichung bes untern Mugenliebes vom innern Binfel mabricheinlich entfteben mußte. Linkerfeits betragt Die Boneinanderweichung bes Spaltes ber Dberlippe 4 Linien , und verlauft fich nach aufwarts bis jum linken Rafenflugel.

Die beiben Dberfiefer - und Gaumenfnochen find von einander getrennt; Die Boneinanderweichung ber Dberfieferknochen am porbern Ranbe betragt 7 Linien, und rudwarts gwifden ben Gaumenfnochen 3Linien; zwifchen biefer Spatte ift ber untereRand beePflug= icarrbeins ber gangen Lange nach bis jum Gaumenfegel ficht= bar; ber mittlere Theil ber Dberlippe gwifchen ben beiben Spaltungen ift 8 Linien breit; ber innere rothe Theil ber Oberlippe ift genau mit bem Zahnfleisch verwachsen, aufgewulftet, und sammt ber Nase gegen die linke Seite zu verzerrt. Die Entsfernung eines Mundwinkels von bem andern beträgt 9 Linien. Jene Theile der Oberlippe, die sich mehr bem Mundwinkel nahern, sind ebenfalls wulftig und hoch gerothet.

Durch bie Spaltung ber Oberlippe und bie Boneinanberweichung ber Oberfiefer und Gaumenknochen konnte man bie gange Junge fammt bem Gaumenfegel und bas Japfchen

an bemfelben genau feben.

Der übrige Rorper mar gut genahrt, an ber rechten Sand ber Daume verfrummt, und mit bem Zeigefinger verzwachsen; ber Zeig = und Mittelfinger um bie Salfte kleiner als bie übrigen, gut ausgebildeten, die Glieberknochen ber unausgebildeten Finger bennoch fuhlbar. Um linken Fuße fehlt an ber ersten kleinen Zehe bas britte Glieb.

Innere Befichtigung.

Man machte einen perpenbifularen Ginichnitt von 3 Boll an ber hintern Blache ber oben beichriebenen Gefchmulft.

Unter der allgemeinen Bededung zeigte sich eine blaulich-rothe Masse. Beim Einschnitt in dieselbe entleerte sich bei
2 koth Blut, mit Serum gemischt. Diese blaulichts rothe
Dbersiche war jedoch ebenfalls nur eine Haut, und bei dem
tieseren Einschnitt sich 4 koth helles, klares Wasser heraus.
Die, in dieser zweiten Haut einzeschlossene, Masse war ausgetretene Gehirnsubstanz von der linken Halbeugel des großen
Gehirns; das hellklate Wasser sich aus der normwidrigen,
ausgedehnten Seitenkammer, und zwar des vordern und hintern Horns, indem man deutlich die Sehhügel, die gestreisten
Körper, wie auch den kleinen Sehpferdesus wahruchmen konnte.
Die Höhlung selbst war mit einer bedeutend verdickten Schleimhaut ausgekleidet. Um dieses Präparat nicht zu verderben,
enthielt man sich der weitern Untersuchungen. Die Begränzung
bes mangelnden Seitenwandknochens war scharf anzusschlen.

Die Eingeweibe ber Bruft wie ber Bauchhohle maren normal.

Da ich biefes Kind felbft fah, und hievon eine Beichnung entwarf, fo erhielt ich vorstehenbe Beschreibung erft fpater burch bie Gute bes ben Med. Dr. Kaiser von Niteheim.

III.

Bemerkungen über ein lebendes Exemplar bes bunkelblauen Rernbeißers.

Loxia caerulea. Linn. Fring. caerulea. Illig.

Diesen angenehmen schönen Bogel ethielt ich aus ber, hier vor einigen Jahren anwesend gewesenen Menagerie bes van Dinter aus Umsterbam.

Er hat die Große des gemeinen Kernbeißere Loxia cocothraustes Linn, ift jedoch viel schlanker, mißt von der Schnabelspige bis zum Schwanzende 6½ 3oll; der Schnabel ift ½ 3oll, der Schwanz 2 3oll lang; ersterer ist start durch braun, und der obere Theil steht etwas über den untern hervor. Der Augenstern ist nußbraun, die Füße schwärzlich steischen, das Kinn bis an die Augen mit einem schwarzen Streisen umgeben; das ganze Gesieder ist tiesblau, nur der obere Theil der Stiene, ein Streis über die Augen, die Achselsser und der Steiß sind tasurblau, die Schwung- und Schwanzsedern schwarzbraun, der Unterstügel und Unterschwanzssind matter. Die von Dech sie in angegebenen rothen Flecken an den Schultern bemerkte ich an meinem Eremplare nicht; vielslicht sind die rothen Flecken nur dei sehr atten Wögeln dies fet Att sichtbar.

Die Beimath biefes iconen Bogels ift Cubamerita, vor-

Das Gesteber sowohl als seine Munterkeit machen ihn zu einem sehr angenehmen Stubenvogel. Er ist einer ber besten brasilianischen Sanger aus ber Familie ber Körnerstreffier. Er singt ben ganzen Tag, fangt in ben Sommermonaten um 3 ober 4 Uhr Morgens an, und endigt spat Abends. Dieser Gesang ist sanft flotend, entweder abgebroden laut, oder etwas leiser und anhaltender. Ein sturmi-

sches und trubes Wetter wirft fehr auf feine Munterfeit; er wird dann unruhig und singt nicht so fleißig. In feiner Munterfeit zeichnet er sich noch dadurch aus, daß er die Ropfsfedern sträubt, und den Schwanz sächersörmig ausbreitet; im Sigen nimmt er eine etwas senkrechte Stellung an, und zieht den Hale ein. Er ist so wenig scheu, daß man vor seinen Käsig treten kann, ohne daß er einige Burcht äußert; selbst Ubends beim Lichte wenn er schläft, kann man bei ihm vorüber gehen, ohne daß berfelbe im geringsten im Schlafe gestört wird, wo andere Vogel dieser Urt bei dem mindesten Schatten erschrecken, herumstattern, und langere Zeit brauchen, bis sie ihre Schlassselle wieder sinden.

Man halt ihn in einem mittelmäßigen großen Bauer, ernahrt ihn mit gequetichten Sanf und Kanariensaamen, reicht
ihm auch bann und wannein Studichen Upfel, und barf jedoch
nicht auffer Ucht laffen, taglich frischen Waffersand auf ben
Boben seines Kafigs zu streuen; frisches Waffer ift ihm unumganglich nothwendig, ba er sich taglich und viel babet.

Die Maufer tritt im Monate Dezember ober Janner ein, und dauert - wie bei ben meiften tropischen Bogeln biefer Urt - feche bis acht Bochen, und man mußihm mahrend biefer Zeit, wo er boch noch immerfort singt, besonders
gut warten und pflegen.

Drei Jahre behielt ich biefen Bogel, wo ich ihn bann weggab. Jedem Liebhaber auslandischer Stubenvögel aus ber gablreichen Familie ber Kornerfreffer, wurde ich besonders ben bunkelblauen Kernbeifer empfehlen, ba er fur bie kleine Muhe und geringen Koften feiner Erhaltung burch seinen schöen, bas ganze Jahr bauernben Gesang, ben Liebhaber entschäft. In ben Scesiabten kauft man einen solchen Bogel fur 3 bis 4 Dukaten.

IV.

Bemerkungen über ein monftrofes Ralb.

Da ich Gelegenheit hatte, ein von ber Liffiger = Berricaft eingeschieftes monftrofes Ralb fur bas f. f. Frangensmufaum gu pra-

pariren und aufzustellen, fo theile ich bas Bemertenswerthefte in einigen Borten bier mit.

Nach bem eingelangten Berichte ber genannten herrschaft tam bieses Monstrum in einem ber dortigen Maierhofe
tobt zur Welt. Bei genauer Untersuchung fand ich baffelbe
von einer ungewöhnlichen Größe und von fehr startem Knodenbau. Die außere Bedeckung der haut gleicht besonders
am Bordertheile und Bauche mehr hundehaaren; ber haarblische am Schwanze ist so start, wie bei einem ausgemachsenen Ochsen. Der Kopf jedoch ist eigentlich an diesem
Monstrum das Merkwurdigste.

Acuferlich bemerkt man weber eine Spur von Nafenlochern noch von Augen, nur an ber Mitte ber Stirn ift eine kleine, kaum einen Boll lange, breiedige Deffnung, toelche die Stelle eines Auges anzubeuten scheint; jedoch bemerkte ich bei herausnahme bes Schäbels weber eine Spur eines Augapfels, noch einer Augenhöhle, sondern diese Deffnung bilbet inwendig ein großes, mit dem Gehirne in Berbindung stehendes, Loch. Der Unterkiefer ist bebeutend langer als der Oberkiefer, welch lehterer stark aufwarts gebogen ift, daher

auch in ber Saut beffelben eine Salte bilbet.

Auffallend ist es, daß, nachdem man außerlich keine Spur von Nasenlochern bemerkt, am Nasenkochen doch beibe Deffnungen vorhanden sind. Alle Border , Ec und Backenzähne sind vorhanden, jedoch waren die Borderzähne sehr locker und sielen aus. Bei herausnahme des Schädels theilte sich betselbe in zwei halften, nämlich in die eigentliche hirnschaale — hier sehr klein — und in die Gesichteknochen, welch' legtere schon der außern Struktur des Ropfes nach ganz verbildet und verkummert sind. Die Ohren sind sehr groß und gleichen mehr Hundsohren. Sowohl die Border als hinter Ertremitäten hatten an den untern Röhren doppelte und entgegengesetz Gelenke, so, daß wenn das Thier gelebt hätte, es sich auf den Beinen nicht hätte ausrecht ersbelten können.

III.

Bemerkungen über Byturus tomentosus und fumatus.

23on

3. Befterhaufer,

Gbutator in Munchen.

Dbwohl biefe zwei Individuen von Schönherr, II, 95., von Dejean, Katalog 1821, und von Gyllenhal, I. 157. 14. ic., fur einerlei gehalten werben: fo maren boch, Linne, Fabr. Hrb. Panz, Marsh. nicht biefer Deinung, und ich biefer Sinficht auf bie Geite ber lettern. Im Zaufche erhalt man oft bas eine Infett fur bas andere, und wird baburch ju falfchen Urtheilen veranlagt. Schon ber Umftanb, bag wenigst um Munchen Byturus tomentosus mit feinen Barietaten immer auf ber Bluthe ber Brombeeren und Simbeeren, Byturus fumatus aber einzig nur auf ber Bluthe ber Relfenwurg (Geum urbanum) von mir angetrof= fen murbe, verdient gerechte Berudfichtigung. Dann find bie Stude von B. furnatus, im gangen Umriffe genommen, fast noch einmal fo, groß als bie von B. tomentosus; Letteret hat verfchiedene Spielarten von fcmarg, braunlich, fcmubiggelb bis hellgelb; B. fumatus aber ift fich an Sarbe immer gleich, lieblich braun, fast pomerangen = farbig; bie Saare auf ben Flügelbeden find glangender, langer, faft golbichimmernd. Bur nahern Renntniß febe ich hier Die Unterfchiebe gegenuber.

B. tomentosus.

Lange 11 - '12 Linien. Breite 7 - 11 "

Ropf bei einigen fcmarg, bei anderen braun, feichter und verworrener punktirt;

Mund flumpfer, rothbraun; Krefilpiben lettes Glied gegen Borne etwas bicker, bei einis' gen bunfler gefarbt;

Mugen Fleiner, gewolbt, hervorragend, gegen ben Salsichild fast abgestugt, Faceten großer; - - Subler ichmubiggelb.

långer;

Salsichilb wenig breiter als lang; vordere Erten fcharf, vorne en= ger, Mitte faft ftumpfig er= weitert, Geitenranber fehr fdmal aufgebogen, hinter ber Mitte faum erweitert, bintere Eden rechtminflig, ber Grund weniger gebuchtet; Dberflache pechia, fchwarz ober gelb, en= ger tiefer punktirt;

Blugelbeden fdmart, auch mehr ober meniger gelb, gleichlaufend, molbig, hinter ber Mitte etwas erweitert; Dberflache feichter und feiner punttirt, fast ftreifig, Saare weiß = ober gelbgrau, furg, anliegenb; Unterleib gelb ober fcmarg, be-

haart, fcmacher punftirt; Ufter (oftere noch 2 Ringe) ftete gelb;

Bufe fdmubig gelb.

B. fumatus.

Lange 13 - 21 Linien. Breite 1 - 14

Ropf immer fcmars, tiefer unb regelmäßiger punftirt; Mund fpigiger, rothbraun; Freffpigen lettes Glieb in ber Mitte etwas bider, langer, bei allen gleich gefarbt; Mugen großer, molbig, unter

ber Mitte erhobener, mehr hervorragend, gerundet, Faceten fleiner;

- Subler braun, furger, ftarter :

Salsfdilb mehr breit ale lang ; porbere Gden gerunbet; porne enger. Mitte in fconer Runbung ermeitert, Geitenranber breit aufgebogen, hinter b. Ditte bis jum Grunde viel breiter; hintere Eden ftumpfwinklich. ber Grund mehr ausgebuchtet.; Dberflache bell ober buntels braun, weiter, feichter punktirt; Klugelbeden faft rothbraun, fela: ten etwas bunfler, hinter ben. Schultern etwas eingebogen, gegen bie Spige etwas erweitert; Dberflache ftarter und tiefer punftirt. Saare goldgelb. fchimmernb, lang, aufftebenb ; Unterleib beftanbig fcmarz, behaart, ftarter punttirt; Ufter ofters fcmarg ale gelb, goldhaarig;

Sufe pedig braun.

IV.

Die vorzüglich laftigen Rerfe Brafiliens.

Beschrieben

non

B. Rollat*).

Im Musjuge mitgetheilt von Johannes Gifti.

1. Mygale Blondii Latr. (Pag. 101. Fig. 1. mas. magn. nat.) Brassianische Bogesspinne (Nhamdu guacu). M: hirsuta, nigro-ferruginea; tarsorum articulo primo, posticorum praesertim, spinis nigris obviis. (Marium genitalibus crassis, subconicis, terebrae formam referentibus.)

Mit bem Namen Bogelspinne belegt man gewöhnlich bie große, stark behaarte Spinne ber Eropentanber. Die Naturforscher unterscheiben barunter mehrere Gattungen. Die eigentliche Bogelspinne (Aranea avicularia Lin.) lebt in Capenne und auf ben Antillen, und zeichnet sich vorzüglich badurch

^{*)} Reise im Innern von Brasilien. Auf allerhöchsten Besehl Seiner Majestät des Kaisers von Oesterreich; Franz des Ersten, in den Jahren 1817—1821 unternommen und herausgegeben: von Johann Emanuel Pohl, etc. etc. Erster Theil. Mit vier grossen, in Kupfer gestochenen, Ansichten, einer ausgemalten Kerf-, und einer lithographirten, illuminirten, geognostischen Tasel. Wien 1832. XXX und 448 Pags. 4to. Preis 50 fl. Von Seite 101—120. Der 2te Theil ist gar nicht erschien, und 90 61 seite 1834 tobt.

aus, daß bas Ende ber Palpen und ber Füße roth ift. Eine bieser sehr ähnliche Sattung kömmt in Brasilien vor, welche Latreille, einem französischen Natursorscher Le Bland zu Ehren, Mygale Blandi, genannt hat.

Die Beibchen find gemeiniglich großer und ftarter behaart.

Der ganze Bau biefer Spinne zeigt, daß sie ein großes Raubthier fen. Mit ihrer flarken Fangzange ift fie allerbings im Stande einen Bogel festzuhalten und umzubringen. Ob sie Colibris in ihren Restern überfalle, und ihnen bas Blut aussauge, kann man nicht so bestimmt versichern, als daß sie gerne die Lagerstätte des Reisenden besucht, der genothigt ift, sein Nachtlager im Freien aufzuschlagen.

Der Saft, ben fie burch bie ermahnte Deffnung an ber Frefgange in bie Bunbe traufelt, ift giftartig, und verursacht eine starte Entzündung mit Fieber, bie durch Dehleinreibung gehoben wird. Auch ihre haare bringen auf ber haut einen Reig hervor. Sie gehort übrigens zu ben nicht seltenen Rerfen Brafiliens, und lebt in der Erde, unter Steinen und faulem holze.

2. Thelyphonus Proscorpio Latr. (Pag. 102. Fig. 2.) Ufterscorpion. Th: nigro-rusescens; chelis va-

lidis ramosis; ano setifero.

Mehrere Naturforscher haben zwar diefes, burch seine Form so ausgezeichnete Thier, beschrieben und abgebildet, jedoch scheinen weber die Beschreibungen vollständig genug, noch genügen die Abbildungen, von denen mehrere sogar nach unsvollschadigen Exemplaren, wie die des Pallisot de Boauvois, gemacht sind. Ueberdies ist die Ungabe des Batteralandes überall schwankend. Ginige Autoren lassen es in Offindien und auf Java, andere in Westindien und auf Maratinique leben. Eben so wenig war man über den Platz einig, den es im Systeme einnehmen sollte, die es Latreille zu einer eigenen Gattung, Thelyphonus, erhob, welche den Uebersgang von Spinnen zu Phalangien macht.

Un ben Seiten hat das Thier 8 Extremitaten; von benen bas erfte Paar die Stelle der Fuhlhorner zu vertreten schneit; ba das lette Glied aus 8 kurzen, den Ruhlhornergliedern ahnelichen Theilen besteht. — Eine besonbere Abnormitat findet bei der linken Extremitat des Individuums, welches Rollar vorlag,

flatt; fein lettes Glieb befieht aus 11 Gliebern. Die gange Extremitat ift aus 6 Gliebern gufammengefest.

hr. Natterer hat nur ein Eremplar in bem Sertao von Cuyaba, in Brafilien gefangen, und in Beingeift an das f. f. Hof. Naturalienkabinet eingeschieft. Es ist ein Beibden, und zeichnet sich durch seine Größe, und die langen Fangsscheren von ben 4, bereits in der f. f. Kerssammlung, vorbandenen Individuen aus. Sein Big mag nach den scharfen Baffen zu urtheilen, sehr heftige Schmerzen verursachen. Gisgentliche Ausführungsgange fur das Gift wurden weder an ben Fangscheren, noch Freszangen entbeckt. Auf Cuba nennt man bieses Thier seines sauerlichen Geruches wegen le Vinaigrier, Essignacher.

3. Scorpio americanus Lin. (Pag. 104. Fig. 3.) Der amerifanische Scorpion.

Sc: pallide-flavus, fusco-maculatus, brachiis, manibus caudaque longissimis; aculeo basi mucronato.

Die ameritanischen Scorpione zeichnen sich vor benen anberer Beltheile burch ben ichlanken und gestrecken Bau aller Rheile aus. Sie erreichen niemals bie Große ber afrikanischen ober asiatischen, und kommen nicht allzuhäusig vor. Das kaiferliche Hof-Naturalienkabinet besicht brei Gattungen aus Sudamerika, unter benen ber hier beschriebene ber gesmeinste ist ").

Die Lange vom Ropfe bis jur Schwangspige betragt beilaufig 21 Boll; ber Urm fammt ber hand mißt 1 Boll 2 Linien.

Die Mannden find fleiner, ale bie Beibchen, und ihre Urme furger.

Das Berkzeug, womit bie Scorpione verwunden, ift ber Stachel am Schwanze, an beffen Spige fich zu beiben Seiten eine langliche Deffnung befindet, burch welche ber

e) Nach ber Zahl ber Augen hat man die Sattung Scorpio in vier eingetheilt: Scorpius mit feche, Buthus mit acht, Cenztaurus mit zehn, Androctonus mit zwölf Augen. Berchanblungen der Gesellschaft naturs, Freunde in Berlin. I Bb. 6 St. S. 348.

scharfe Saft, ober bas Gift, in die Munde fließt. Der Stich des amerikanischen Scorpions ist eben so wenig gesichtlich, als der des europäischen, der durch den Stich seines Schwanzes uns eine sehr schwerzhafte Entzündung, mit Fieber verbunden, verursacht. Dehleinreibungen, oder noch bespeter Umschäge von nassem Lehm, sind heilmittel dessetben. Der Ausenthalt dieser Urt ist unter der Rinde, in fautem holze und unter Steinen. Sie kommt auch öfters in hausert vor.

4. Scolopendra morsitans Lin. (Pag. 105. Fig. 4.) Zausenbfuß. Portugiesisch: Craja. Bei den Brasitianern Japuruca.

Sc: luride ferruginea; pedibus utrinque 21. pos-

ticis reliquis longioribus, spinosis.

Schon ben altesten Naturforfdern war bieses Thier unter bem Namen Scolopendra, Hundert = und Tausenbfuß bekannt, nur hat man viele einander ahnliche Gattungen, aus ben verschiedensten Gegenden, entweder mit einander verwechselt, oder zu einer einzigen Urt vereinigt.

Diefer in Brafilien einheimifche Taufendfuß, wird nicht

felten 6 Boll lang, und E Boll breit.

Bwifchen bem erften Paare ber Fuße und bem Ropfe befindet fich ein bider hornartiger Child, in welchem gwei ftarte und bicte Kangfuge eingelenft find. Diefe ftogen bo'= genformig gufammen, und endigen mit einer fcmargen barten Rlaue, Die bem Stadel bes Scorpione abnlich, und an dem obern Ranbe mit einer Deffnung verfeben ift. Theile bienen bem Taufenbfuß jum Fangen und Festhalten feiner Beute, und gur Bertheidigung gegen feine Feinde. Beim Beigen fliegt aus ber ermabnten Deffnung ein Gift in die Bunbe, bas biefelben Bufalle wie ber Stich bes Scorpions, namlich eine heftige Entzundung und großen Schmerg verurfacht, welche auf biefelbe Urt wie bei legterem gehoben wird. Der Aufenthalt biefer Gattung ift in ber Erbe, unter Baumrinden, in faulem Solze u. f. w.; bod fommt fie auch in bie Wohnungen, und wird von einigen wilben Stammen gegeffen.

5. Pulex penetrans Lin. (Pag. 106. Fig. 5.) Der Sanbstoh, Portugiesisch Bicho. Bei den Brasitianern Tunga.

P: fusco-rufescens; reostro tenuissimo, dimidii

corporis longitudine.

Unter Die Bahl ber laftigften und gefahrlichften Rerfe Brafiliens gehort ein naber Bermandter unfere Rlobes, ber jeboch bie Bewohner biefes Lanbes nicht in ben Betten beimfucht, fonbern allenthalben im Freien, vorzüglich gur trodenen Sabredzeit fich unglaublich vermehrt, in fanbigen Gegenden, ftaubigen Orten, und in ber Ufche ber Teuerplage leben, junadift bie Buge, befonders gwiften die Ragel ber Beben, mandmal aber auch andere Theile bes Rorpers anfeinbet. Daffe, vorzüglich aber Citronenfaft, tobtet ihn. Durch Begiegung ber Orte feines Mufenthalte, Musreibung ber Bimmer, befondere mit Citronenfaft, fann man die Bohnungen von Diefen laftigen Rerfen befreien. Der Sanbfloh, von feinem Aufenthalte fo genannt, ift nicht fo fcheu, wie fein Gattungs. verwandter, den ber leifeste Ungriff in die Flucht jagt; er grabt fich tief in die Saut, und fann nur burch befondere Gefdidlichkeit mit Rabeln ober feinen Meffern berausgezogen werben. Obgleich viel fleiner, ale ber gewohnliche Flob, verurfacht er boch burch einen anhaltenden Reig, Die heftigften und bebenklichften Bufalle, jumal menn er in großerer Ungabt fich einniftet. Entgunbung, bosartige Gefdiwure, ber Brand, und felbft ber Tod, vorzüglich bei Thieren, wo bas Berausgiehen ber globe nicht fo leicht bewerkftelligt merben fann, find Folgen ihrer Ginniftung. Berr Joh. Datterer hat auf biefe Urt feinen vortrefflichen Jagbhund eingebuft. In alle vier Suge hatten fich eine Menge Flobe eingebohrt, und bas arme Thier mußte eine Beute ihrer Einniftungsbegierbe werden. Durch bie bemfelben abgefchnitte= nen, und an bas faiferliche Raturalienfabinet in Beingeift eingeschickten Suge, murbe man in ben Stand gefett, eine genaue Befdreibung und eine treue Abbitbung biefes mertmurbigen Thieres gu liefern.

Da alle untersuchten Sanbfiche biefelbe Geftalt, alle einen mehr ober weniger angeschwollenen hinterleib hatten,

so scheint es, bag nur die Weibchen nach ber Befruchtung in die haut der Thiere bringen, um jur Entwickung ihrer Eier reichlichere Nahrung zu finden. Da ferner keine Robslarven oder Maben in den Kußen aufgefunden wurden, wohl aber ziemlich ausgebildete Gier an der Usteröffnung, so ift es wahrscheinlich, daß daß Beilden feine Gier, wie unfer gemeiner Floh, auf die Erde legt, wo sie sich dann in Larven, Puppen und vollkommene Kerfe verwandeln ").

Das Sanbfloh - Mannchen ist unbekannt. Aus bem Bergleiche, ber zwischen bem Sanbfloh und unserm gemeinen Kich angestellt wurde, ergiebt sich, daß Ersterer allerbings zur Gattung Pulex gehöre, und sich vom Lezteren hauptschisch durch ben langeren Ruffel, und badurch unterscheibe, daß seine Borberfüße nicht so nahe am Kopfe stehen. Einige Eremplare des Sandklohes, aus dem Fuße eines Negers, unterscheiben sich von denen aus der Hundspfote nur dadurch, daß sie schwarz sind, welche aber von den Eingebornen und Res

Professor Den im Lehrbuch ber Naturgeschichte, Jena 1815 3 Bile, pag. 405 glaubt, ber Pulex penetrans wäre tein Flob, weil er sich nicht werpuppt, und gehöre wahrscheinlich ju den Milben, wofür auch seine Lebenbart, Unhängen und Eingraden

fprache.

e) Dr. A. E. Robschieb in seinem Werke: medizinische und chirurgische Vemerkungen über das Atlima, die Lebensweite und Krankbeiten der Einwohner der holdindischen Gotonie Gsequebo. Frest. 1796. 8. pag. 307 ist der Meinung: der Sandsschie geg ar keine Eier, sondern die Larven würden im Bauche der Mutter selbst ausgebitet, um dort ihren Puppengussand zu überscheben. Dies könne man deutlich demerken, wenn man einen Sandssch, der schon einige Agge eingenistet war, ausstlicht, so habe sich der Hohne eines Agge eingenistet war, ausstlicht, so habe sich der Hohne man beutlich dem Verderigte und stückt, so habe sich der Merkerteib dessehen, welche nun in dieser Ausbechmung dessehnt, dei welchem man deutlich den Vorderleib nehst dem Rüssel und Augen bemerken könne. Diese Körperchen, welche nun in dieser Ausbechmung besindlich, könne man eher sie Puppen, als sier Valkten, denn sier kabe das Weichen des Sandsschos durch ihr Saugen die Waden in ihrem eigenen Bauche so lange ernähret, die sie ihre Boltkommensbeit erreich hätten, um sich als vollsommenn Kerse durchzubeissen, wodurch diese zu den sehendigsedährenden Kerse gegältt werden müssen. Man vergleiche auch: Keur Abhandlungen der k. schwod, Arademic d. Wissperich 2002 abgebildet ist.

gern genau unterfchieben werben, indem fie ben, von uns befcriebenen Bicho do Cachorro (Sundefloh), Legtern blos Bicho de Pe nennen. Der Menfch, bei bem oft. trot ber Stiefeln , womit er feine Gufe bebeckt, bies fleine Ungeheuer fich eingeniftet, bat, fobalb er ein Juden an ben Sugen bemerft, nichts eiliger ju thun, ale es fich aus ber Saut fchalen gu laffen; ben fonft bilbet fich binnen vierundzwangig Stunden ein Gad, worin einige hundert Gier enthalten find, und fpater entfteht eine Gefchmur. Um beften verfteben fich bie Reger auf jene Operation, ju ber ein Defferchen und eine Dabel gebraucht wirb, mittelft welchen ber Gad behutfam berausgeschalt mirb. Berreift biefer Gad, fo fallen bie Puppen beraus, und es wird ein Gefchmur gebilbet. Um diefes ju verhuten, gab man in die Bunde entweder Tabafsafde, ober Sabatsfaft, Citronenfaft ober Calomel, modurch die gurudgebliebenen Puppen getobtet werden. Bernachlaffigt man aber ben eingedrungenen Sanbfloh ganglich, und lagt man tiefen fiben, fo bilben fich bie Giet aus, es entfteht ein furchterliches Gefdmur, welches oft bis auf ben Rnochen einbringt, und eine Ubnahme bes Gliebes erheifcht.

6. Ixodes americanus Lin. (Pag. 108. Fig. 6.) Der amerikanische Bed. Portugiesisch Carrapato. Bei ben Brasilianern Tucuracce.

Ix: subovalis, planus, ruber; macula dorsali-pedumque geniculis flavidis.

Diese Art gehort zu ben groften in biefer Gattung, und ift bas Thier, bessen in verschiedenen Reisebeschreibungen Nigua, Pipue, Solzlaus erwähnt wird. Es mar berteits bem Linne, Degeer und Fabricius bekannt. Es ift feiner Form nach, mehreren europäischen Gattungen, die unter bem Namen Beden bekannt sind, febr nahe verwandt; unterscheibet fich aber durch seine Schablichkeit in hohem Grabe von ihnen.

Es ist beilaufig brei Linien lang, und zwei Linien breit. Sein Aufenthalt ist in Balbern, auf Blattern ber Baume, Gestrauche, und auf abgefallenem Laube. Es hangt sich an Menschen und Thiere, die im Balbe herum gehn, und an die Gestrauche nur anstreisen, augenblicklich in gro-

fer Ungahl fest an, und verursacht ein hestiges Brennen und Juden, welches später in Entzündung, ja selbst in Brand ibergeben kann.

7. Ixodes orenatus Kollar. (Pag .108. Fig. 7.) Der geferbte Bed. (Carrapato.)

Ix: orbicularis, fusco griscoque variegatus, margine postico crenulato; pedibus pallidioribus.

Der Rorper ift ungefahr 1 T Linie lang.

Diefes ift eine, um Dio be Janeiro am haufigften vorkommende Gattung. Go wie man an einen Strauch ans ftreift, fo hangen biefe auch fcon gu Saufenden an ben Rleibungeftuden, und fuchen fich dann am Rorper angufaus gen. - In biefem Salle muß man die Rleiber über lobernbes Beuer hangen, wodurch man ein Gepraffel von ben in bas Teuer fallenden Rerfen mahrnimmt. Der Rorper muß mit einem Abfube von Rauchtabad fchnell gereiniget werben, um einer fcmerglichen Operation guvorzufommen, wenn bas Thier ichon gu tief in die Saut eingedrungen fenn follte. Die Beden icheinen nicht blos burd ben medianifden Reig mit bem Ruffel bie ermahnten Bufalle zu verurfachen, fonbern einen Scharfen Caft in Die Bunbe gu traufeln, woburch bas Blut fluffiger, und jum Ginfaugen tauglicher gemacht wirb. Das eingebohrte Rerf barf nicht herausgezogen merben, weil ber Ropf febr leicht abreift, und in ber Bunde guruck bleibt, und gefahrliche Bufalle verurfacht; man muß es immer mit Behutfamteit herausschalen laffen. Benn es mit Blut vollgefogen ift, fo machft bas Bolumen feines Rorpers vor= guglich in bie Dide oft um bas gehnfache an.

Termes Lin. (Pag. 110.) Termiten. Portugiefifch

Die Termiten, welche man eigentlich auch bie weißen Umeifen nennt, gehoren zu ber Ordnung nehflugliger Rerfe (Neuroptora), und haben fich durch ihre verwüftende Eigenschaft einen allgemeinen Ruf erworben. In Europa temmen nur zwei Gattungen dieses gefürchteten Kerfes vor, und zwar nur in den füdlichen Landern, Italien, Spanien, und dem sudlichen Frankreich. Weit zahlreicher find sie am

Borgebirge ber guten hoffnung, in Oftinbien und Gub. amerifa.

Die Termiten leben wie die Umeifen und Bienen in Gefellichaft, ober in großen Familien gu vielen Taufenben beifammen. Gie icheuen bas Licht, und machen ihre Bobnungen unter bie Erbe, in Baumftammen, in verfchiebenen Gerathichaften aus Solg, beren Inneres fie gerftoren, mabrend bem die Dberfidche unverfehrt bleibt. Gbenfo wenig, fconen fie Rleiber, Papier und Raturalien aller Urt. Threr Fregbegierbe miberfteben nur Steine und Detalle. Unfere Reisegefahrten buften burch fie ihre gange Bafche ein, und wahrend unferer Unmefenheit in Rio be Janeiro murben an funfzig Riften oftinbifden Rankins in dem Mauthhaufe gur Balfte gernagt. In ihrem Bau fieht man ungahlige Gange, Die vom Mittelpunkte nach allen Richtungen binlaufen. Sind fie genothigt, einen Gegenftand ju verlaffen, fo machen fie fid), aus bem Pulver bes gerftorten Rorpers und einem eigenem Schleim, gewolbte Bange bie gu einem anbern Gegenftande bin, ben fie in ber Dabe mittern. Biele Gattungen, befondere Termes cumulans, erheben ihre Bohnungen Legelformig, mehr als Rlafter boch, uber ben Boben, fo bag man fie in ber Ferne fur bicht gebrangte Leichenfteine eines ifraelitifden Begrabnifplages halt.

Die Termiten sind wie die meisten Kerfe mehreren Berwandlungsperioden unterworfen. Aus dem Gie kommen die Larven, welche man auch die Arbeiter nennt. In diesem Zustande sind sie eigentlich am verderblichsten; sie gleichen den vollkommenen Kerfen, nur ist ihr Körper weicher und ohne Flügel; der Kopf erscheint verhättnismäßig größer, und hat entweder keine oder undeutliche Augen. Als Nymphen oder Puppen haben sie bereits eine Spur von Flügeln, gleichen aber ihrer Korm nach den Larven. Als vollkommene Kerse verlassen sie gegen Abent, oder in der Nacht in großen Schwärmen ihre Wohnungen, und scheinen sich wie die Ameisen in der Luft zu begatten. Bei Aufgang der Sonne verlieren sie Elügel, und fallen hausenweise zu Boden, wo sie dann von Vögeln, Ameisen und andern Kersen gefressen werden. Das befruchtete Weibchen, bessen hinterleib, durch die

Menge ber barin enthaltenen Eler zu einer aufferorbentlichen Große angeschwollen ift, begiebt sich in bas Innere feines Baues, und vermehrt die Familie, ober bilbet eine neue Co-tonie.

Unter den Termiten foll es ebenfalls Geschlechtstofe geben, die man Soldaten nennt, welche die Wohnungen vertheibigen, und die Larven zur Arbeit anhalten. Sie haben einen stärkern und längern Kopf, ihre Kinnbacken sind lang, schmal, und liegen kreuzweise übereinander.

8. Termes devastans Kollar. (Pag. III. Fig. 8.) Larva. Berftorenber Termite, weiße Umeife. Portugiefifc

Cupim.

T: pallide flavum; capite globoso rufescente; oculis manifestis duobus; collo angustissimo, abdomine ovali, pallidiore.

Die Lange feines gangen Rorpers betragt nicht mehr als

brei Linien.

Unter ber großen Ungaht brafilianischer Kerfe, beligt bas faiferliche hofnaturalienkabinet mehrere vollsommene Urten von Termiten mit Flugeln; ba aber keine in Gesellschaft mit biefen Larven gefangen worden ift, so wurde auch nicht eine ober die andere Urt als ausgebildetes Kerf hierhergezogen.

9. Termes cumulans Kollar. (Pag. III. Fig. 9.) Saufenbildenber Termit. Bei ben Brafilianern Insaube.

T: fuscum; antennis pedibusque flavis; alis longissimis, aequalibus, pallidis, diaphanis; costa obscuriore.

Diefer vollsommen ausgebildete Termit gehort ber Gattung an, welche die Cupimhaufen bauet, die bei ben Brafilianern Sururie heißt. Diefe haufen find meist von legelformis
ger Gestalt, oft über Klafter hoch, zuweilen auf Baumen, zwis
schen ben Alesten angebracht, *) und besiehen aus einer rothlichen,
von innen braunen, festen Thonmasse, bie aus zerkleinerter
Baumrinde, und aus einem eigenen Leim des Thieres, auf die

^{*)} Bon bieser lettern Art sindet man eine Abbildung, wie auch einen Abeil des innern Baues, in H. Sloane a Voyage to the Islands, Madera, Barbados, Nieves, St. Christophero and Jamaica. London Thol. 4707. Vol. 2. T. 23.

Urt ber Bespennestes bereitet zu fenn fcheint. Sie find aus vielen Schichten zusammengeset, von mehr ale einer Generation erbaut, und mit ungahligen lochern ober Gangen verfeben, welche bem Gangen bas Unfeben eines Bafchschwammes geben.

Die Lange bes Rorpers betragt vier Linien.

Ihre Schablichkeit beruht hauptsächlich barin, bag fie oft gange Plantagen gerftoren, und biefe, burch ihre Unfieblung gur fernern Bebauung untauglich machen. Dem Menschen felbst verursachen sie keinen Schaben.

10. Formica cephalotes Fabr. (Pag. 112. Fig. 10.) Die großeopfige Ameise. Portugiesich: Sahuva.

Neutra: castaneo - bruneo, pubescens; capite maximo, supra bipartito, postice bispinoso; tuberculis spinosis; anticis quatuor, posticis duobus.

Die Ameisen find so allgemein im Lande verbreitet, so mannigfaltig in ihren Gattungen, und in einem Unterschiede von Linien = bis Bollgroße, so verheerend in ihren Wirkungen, daß fie schon gur Zeit bes Piso, Rey do Brasil, Konig von Brafilien, genannt wurden.

Unter ben Ameisen unterscheibet man Mannchen, Beibechen und Geschlechtslose, ober Arbeiter. Die letztern sind die gahlreichsten, und unterscheiden sich von den übrigen hauptsachtich dadurch, daß sie keine Flügel haben. Ihnen allein liegt es ob, die Rester ober Ameisenhausen zu bauen, fur die Jungen zu sorzen, sie zu schieden, mit Futter zu versehen, und überhaupt den ganzen Haubalt zu beforgen; während dem die Mannchen und Weibchen bloß zur Fortpslanzung ihres Geschlechts da sind. Eine der größeten Gattungen unter ben Ameisen, ist die sogenannte großeten Gattungen unter ben Ameisen, ift die sogenannte großeten sige Umeise, welche in Brafilien zu den schältichsten Insekten gehört.

Die Geschlechtslofe, von biefer Urt, ift kleiner ale bas Mannchen und Weibchen, hat ungefahr 5 Linien in ber Lange, zeichnet sich aber burch ihren großen Kopf und die scharfen Frestgangen aus.

Mas: obscure -brunea; thorace pilis rufescentibus dense tecto; alis rufescentibus, diaphanis, nervis obscurioribus.

Das Mannchen ift, wie ben allen Ameifen - Gattungen, fleiner als bas Beibchen, ubrigens fehr abnlich.

Foemina: castaneo - brunea, pubescens; capite thoraceque bispinosis, alis rufis, diaphanis, nervis obscurioribus.

Das Weibenen ift fast noch einmal fo groß als bie arbeitenbe Umeife.

Dieses Kerf ist besonders in der Capitanie Goaz sehr verbreitet, und gehort zu den bedeutenderen Raubthieren von Sudamerika. Es entblattert oft die Baume, das sie wie Besen da stehen, und schleppt das Laub in seine unterirdischen Wohnungen. Kommt es in die Haub in seine unterirdischen Wohnungen. Kommt es in die Hauser, so unterminirt es diese und zerftort alles, was ihm nur aufliost. Oft verschwindet in einer Nacht in dem Hause des Pflanzers ein Sac voll Mais, den diese unwillsommenen Gaste korenweise auf ihren großen Köpsen verschleppen; da es aber auf andere Kerfe, und vorzäuglich auf Spinnen und Termiten Jagd macht, so wird seine Schäblichkeit dadurch gemildert. Sogar Mäuse und Ratten sollen vor ihnen die Flucht ergreisen. Ihr Biß ist schmerzhaft, und es entsieht eine kleine Wunde, die sich schnell entsgündet, uud in ein boses Geschwär ausartet. Die wilden Eingeborenen essen die Leider Weisden.

11. Formica omnivora Lin. (Pag 114 Fig. 11.) Die alles vergehrende Ameife.

Formica: obscure - brunea; capite magno; oculis minimis, vix conspicuis; thorace tuberculato; petiolo binodoso.

Diefe fehr ichabliche Umeife anbert in ber Große aufferordentlich ab. Das f. f. hof = Naturalienkabinet befigt eine Menge Individuen, jedoch bloß Geschlechtslose, von denen die kleinsten etwas über eine Linie, die größten nabe an 4 Linien, in der Lange betragen.

Dieses Thier besucht in ungeheueren Schaaren die Baufer. Besonders gerne geht es bem Buder nach, so zwar, bag wenn man in einem Saufe fruber feine Spur von biesem Rers hatte, man nur ein wenig Budermehl über Nacht an einen Ort legen barf, um am folgenben Morgen biefe in Menge zu finden. Seiner Fresbegier widersteht nichts; es ift die verderblichste Feindinn aller Kerffammlungen. Wir fonnten die unseigen nur baburch vor ihren Berheerungen bewahren, das wir die Füße ber Tifche, worauf sie ftanden, in Baffer seiten, oder die Kerfkastichen an getheerten Seilen aufhingen.

12 Formica caustica Kollar (Pag. 115. Fig.

12.) Megende Umeife.

Formica: nigra, capiti depresso; antennis in rima capitis laterali insertis; thorace utrinque sex-spinoso, spinis posticis longioribus; abdomine subgloboso, marginato.

Das in feiner Bilbung fo ausgezeichnete Thier, gehort ebenfalls zu ber Gattung ber Umeisen, und ift wegen seiner ähenden Eigenschaft besonders merkwurdig. Es hat viel Uehnlichkeit mit einer, von Latreille beschriebenen Gattung, mit der Formica atrata Lin., die aber beinahe viermal größer ift.

Geine gange gange betragt zwei Linien.

Alle Exemplate, bie aus Brafitien mitgebracht wurden, sind Geschlechtstofe. Sie hatt fich befonders auf Strauchern ber Bohmerien auf. Ihr Bif ist minder schmerzhaft, als ber brennende Saft, ben sie von sich giebt, und der einen nesselartigen Ausschlag auf einige Stunden bewirft.

13. Culex molestus Kollar. (Pag. 116. Fig. 13.) Lastige Schnade, Musquit. Portugiesisch Mosquitto. Culex: fuscus, thorace pedibusque pallidioribus;

alis micantibus; nervis obscurioribus.

Als eine ber großten Plagen Brafiliens werben von allen Reifenden bie Mosquitos geschilbert, welche Menschen und Thiere bis in ihre Wohnungen verfolgen, und vorzügelich bes Nachts peinigen. Diese lästigen Thiere gehoren einer Gattung zweislüglicher Kerfe an, deren einige Gattungen auch in Europa als sehr unwillsommene Gafte in den Commerabenden bekannt sind, namlich die Gattung Culex, Schnacken ober Gelsen. Die abgebildete Gattung, aus ber

Gegend von Rio Janeiro, gleicht beim erften Unblide fehr unferer gemeinsten Schnade (Gelfe) Culex pipiens L.

Sie unterfcheidet fich nur burch ben lichtern einfarbigen Salefchilb, und burch Mangel ber grauen Ringe am hinterleibe. Der gange Korper ift nur 2 Linien lang.

Mur bie Beibchen find fo graufame Blutfauger, und verurfachen nicht blos burch ben Stich fo brennende Schmergen, baß felbft oft fleine Entgundungen gurudbleiben, gegen bie man oft fuhlende Umfchlage anwenden muß, fonbern ba= burch, baß fie einen abenben Gaft in bie Bunbe traufeln, wodurch ber Reig erhoht, bas haufiger guftromenbe Blut verbunnt, und auf biefe Urt jum Ginfaugen tauglicher gemacht Reine Rlage ber Reifenben ift lauter, als uber biefes Rerf, gegen ben man fich, ba er nur erft gegen Ubenb fummend auf Dahrung ausfliegt, in Saufern baburch fchutt, bag man die Fenfter noch vor Sonnenuntergang fchlieft, und fich nicht gur Rube begiebt ohne bie Bettftatte burch einen Borhang von bichtem Muffelin (Mosquitteiro) von allen Geiten ju bermahren. Die geringfte Deffnung barin reicht indeg bin, bem Feinbe Gingang gu berfchaffen, und bann ift es um ben Schlaf gefchehen. Im Freien muß man, Die Racht hindurd, großes Raudfeuer unterhalten, um nicht im Geficht, ober insbefonbere an ben Dhren, und an ben Sanden unaufhorlich verlett ju merben. Bie laftig und gefahrlich biefe Thiere find, beweift ber Umftand, bag viele Gegenden in Umerifa, blos ber Dosquittos megen von ben Menfchen vetlaffen werben, weil fie auch felbft gum Theil das Mindvieh bis jur gangliden Ubmagerung gu Tobe peinigen. Es ift inbeffen nicht bie einzige Urt aus Gattung Culex, welche biefe Landplagen ausmachen, fon= bern es find, wie bei une, noch mehrere verwandte Gattungen, von welchen Robineau- bes Devoiby*) eine gange Monographie berausgegeben bat.

^{&#}x27;) Essai sur la tribu des Culicides in Mémoires de la Société d'histoire naturelle de Paris. Paris 1827. III. Livrais., p. 390.

14. Simulium pertinax. Kollar. (Pag. 117. Fig. 14.) Halestarige Mude. Portugiesisch Mosquitto. Bei ben Ureinwohnern Boraxudo.

Simulium: nigra; alis diaphanis; antennis pedibusque flavis; tibiis posticorum apice tarsisque om-

nium nigricantibus.

Eben fo laftig als bie Mosquittos, 'ift fur bie Brafilianer eine Mude, bie in bie Gattung Simulium gehort. Diefer Zweiflugler ift ein naber Berwandter ber Columbatichen Mude, welche fast alle Jahre im Temeswarer Bannate in bichten Bolfen erscheint, und fogar bas Leben ber Menschen und Thiere bebroht, indem sie zu allen Deffnungen bes Korpers eindringt, und auf biefe Urt ein Erstiden verursacht.

Ihr Rorper hat nur eine Linie in ber Lange.

Auch von biefer Gattung kommen in Brafilien mehrere Gattungen vor, die mit ber hier beschriebenen ahnliche Eigenschaften haben mogen, und man wird oft auf langeren Reisen, besonders im Innern bee Landes, so febr von verfchiebenartigen Mosquittos, unter welchem Namen ber Braflitaner alle lästigen Fliegengattungen begreift, gequatt, daß
man zur Abwehrung die hande in anhaltender Bewegung
erbalten muß.

Repertorium der neuesten zoologischen Entbedungen reisender Naturforscher.

Non

Johannes Giftl.

Die loblichen Beifpiele eines Dr. Biebermann, Mener, Biedemann und anderer alteren Gelehrten verjungten in mir gegenwartige Ibee. Dit Bleif, Umficht und Sachkenntniß trugen biefe Manner bie Ergebniffe naturhis ftorifder Forfchungen in fernen Bonen aus toftspieligen, weita laufigen, in fremben Sprachen gefdriebenen, gum Theil auch fehr felten gewordenen, Reifetagebuchern, gufammen, und nutten auf folche Beife ber Biffenfchaft ungemein. - Schon feit mehreren Sahren fammelte ich bie, in vielen Reifebuchern berühmter Forfcher gerftreuten Rotigen aber Die Charaftere, Lebensart, Gitten und Aufenthalt verfchiebener Thier - Claffen und Gippen. Ich fchrieb fie auf einzelne Blatter, fie fpaterbin foftematifch ordnen gu tonnen, und erftaune nun vor ber Menge ber intereffanteften Huffchluffe, bie vor mir liegen. Nicht alfo bin ich mit ben neuern Sammlun= gen verfahren, weil ich bie Entbedungen fo fchnell benn mog= lich mittheilen wollte, und ein fpater nachfolgendes Regiftet den Mangel ber fystematifden Aufeinanberfolge erfegen foll. -Bei ben Musjugen bin ich mir jeboch confequent geblieben; ich habe alles ohne Abanberungen und Bufagen aufgeführt. Einschaltungen über Orteverhaltniffe ober Beit ichienen mir

allein nothwendig. Mufferbem habe ich überall ben lateinifchen Ramen tines jeden ermabnten Individuums, Bequemlichfeit und leichterer Muffindung halber vornehingefest, Im temporairen Befige ber neueften Prachtwerte fomobl, als fleineren Reife-Musgaben, welche goologifche Rotigen enthalten, bin ich in ben Stand gefest, in ununterbrochener Folge, Musguge und vollftandige Ubhandlungen baraus mitzutheilen, und ich glaube, bag befonders biejenigen Boologen mir Dank wiffen merben, benen es an Mitteln fowohl, als an Beit und Belegenheit gebricht, mit eigener Dube folche Rotigen ju fammeln. Dein junges Journal icheint: mir ju folden Unternehmungen vorzuglich paffenb. Die alteren Sammlungen merbe ich bei Gelegenbeit eigens berausgeben. - Sier folgen querft bie Musguge aus bes feligen Dr. Dohl Reife in Brafilien *). Titel biefer größtentheils mineralogischen Reife, und ben Muf= fat uber bie Rerfe Gubameritas, habe ich, ale eine, ber Reife eingelegte, eigene Abhandlung im Repertorium vorangefegt.

Testudo Mydas Lin. (G. 5. Minorca.) In biefen Tagen faben wir eine Riefenfchilberote von Ellenlange hart an unferm Schiffe vorübertreiben.

Exococtus volitans. (S. 18 und 19.) Um Mittag bes 17 Septembers befanden wir uns unter bem 25° 18' nordl. Breite, und 18° 54' westl. Lange von Lons bon, als uns zum ersten Male die unter ben Mendekreisen heimischen, sliegenden Fisch vorfamen. Ihre Hauptseinde sind die Thunsische, Scomber Thynnus und S. Pelamis L., zu deren Fang sich nun die Matrosen rusteten. Dieser geschieht mit Harpunen, Stangen von anderthalb Klafter Lange, und zwei Zoul Dicke, am oberen Ende, zur Berstat-

^{*)} Gine eigene Schrift von bem ruhmlich bekannten herrn Director Ritter von Echreiberg, unter bem Tietet: "Rachrichten von öfterreichischen Naturforfdern in Brafilten, und ben Resultaten ihrer Betriebsamkeit. Brunn 1820—1822." ertheilt über die Ausbeute ber gesammelten Thiere, Pflangen und Mineralien nabere Auskungen

fung bes Gewichts, mit Blei eingefaßt, am untern mit Gifen befchlagen, welches in funf Dreigade mit Bieberhaden auslauft. Un biefen Stangen ift eine lange Schnur befeftigt, welche, burch einen Ring in bie Mitte ber Stange gezogen, fich leicht von bem Anaul abwindet, ben ber Matrofe bei bem Burfe in feiner Linken halt. Go bewaffnet, figt er am außerften Ende bes Bogfprietes, und lauert auf ben Sifd, ben er mit fraftigem Burfe auffpieft, und uber Borb giebt. - Unfere fteten Begleiter maren jest bie fliegenben Sifche Exocoetus volitans, feltener Trigla volitans, (ber fliegenbe Ceebahn), melde, befonbere in ben Morgen = unb Abendftunden zu Beerben von Sunberten, und noch mehr, mit ihren filberhellen Schuppen fich funf Rlafter boch em= porfdwangen, und nach einen Slug von 20 Rlaftern wieber in bas Element gurudfielen. Es zwingt fie gu folchem Flu= ge bie Furcht vor ben Thunfifden, bie in Saufen von 15 bis 20 auf fie Sagb machen, ihnen nachfegen, und fie gewohnlich erhafden.

Scomber Thynnus. (S. 19.) Einer biefer Naubfifche (Scomber Thynnus, im Portugiefischen Cachorro, hund genannt), welchen wir spater fingen, wog, bei einer Lange von 4 Juß und Fußbreite, 96 Pfund.

Distoma clavatum Rud. (S. 19.) In feisnem Magen fand ich, außer ben Resten von funf Seehahnen (Trigla volitans), funf Eingeweibewurmer von ber Gattung Distoma, welche Rudolphi fur Distoma clavatum hatt. Der Größte barunter, einen Boll lang, und zwei Linien dick, hatte einen zugerundeten Kopf mit schwarzem Munde, einen behnbaren, röthlichs weißen halb, und am Unterleibe eine liniengroße, vertieste Warze, mit der er sich an die Falten des Magend so fest anklammette, daß er nicht ohne Gewalt loßegeissen werden konnte, und ein Schalzer dabei zu vernehmen war. Seine Oberstäche war glatt, der Unterleib runzelicht, und der siebenmal geringelte hinderleib endigte in einen platten, abgerundeten Schweif. Die Farbe diese Thieres war dunkellauchgrun, so lange es in den Kalten des Masgens besindlich war; in das Wasser verseht, wurden die an

ben Salefeiten, und lange bes Rorpers laufenben ichmarglichen Gefäge buntelrothlich.

Anthocephalus elongatus Rud. (S. 19.) In einem andern Thunfische fant ich mehrere Eingeweide-wurmer bieser erwähnten Gattung sowohl, als Cucullanus melanocephalus, in den verhäuteten Gallengangen aber Anthocephalus elongatus, Rudolphi.

Scomber Pelamis. (S. 19.) Eine kleinere Art biefer Fischgattung ist der Scomber Pelamis, von den Portugiesen Gindeo, der Jude genannt. Auch diese fanden sich häusig ein, und am Morgen des 18ten wimmelte es rings um unser Schiff von ihnen. Es ward einer harpunirt. Er wog etwa 10 Pfund, und hatte ein sehr geschmackvolles Fleisch. Dieser letztere war purpurroth. Sein Ropf war außerst sein zugespitt und glich einer Nadel; der Körper war was genformig und gegen den Ropf zu, wo men bei drei Linien lang die dunkler gefarbten Gefase unterscheiden konnte, etwas verdunt. Die Unterstäche des Leibes hatte eine rundlichte warzenahnliche hervorragung, worauf ein sabenformiger, rund geringelter, drei Körperlangen langer Schweis. Die Galle eines Thunsisches leuchtete im Finstern mehrere Lage bindurch.

Sepia media (S. 21. Boa Vista.) In biesen Tagen wurden auch mit den Basserimern mehrere Sepien aufgefangen, welche in sahlreicher Menge um das Schiff schwammen. Sie sind egbar, aber nur der größte Hunger könnte sie fur unsern europäischen Gaumen zur Speiße eigenen. Ihre acht warzigen Arme, ihre stachtigen Fiblischen, ihr in einen Stachel auskaufender Mantelschweif, die ganze gallertartige Masse des Thieres, kurz alles ist im hochsten Grade ackelerregend. Die Thiere wurden wieder über Bord geworsen. Ich halte sie für Sepia racdia. Auch erblicken wir von Zeit zu Zeit wieder Delphinus Phococnae.

Squalus Carcharias. (S. 21.) Enblich folgte unserm Schiffe auch burch mehrere Tage ein Sanfisch (Mensichenfreffer, Squalus Carcharias), nebst feinen, etwa eine Elle langen Jungen, und mehreren seiner gewöhnlichen Bestleiter, bes Gasterosteus Ductor, portugiesisch Rumeiros, beutsch Boetsmann, welcher hinter ihm ber schwimmt, und

fich von bemienigen nahrt, was biefer furchtbare Raubfifch übrig laft. Bei bem Unblide bes San entftand fogleich eine gemaltige Bewegung auf bem Schiffe, und es wurde Sagb auf bas Unthier gemacht. Der erften Ungel, welche man ibm jugeworfen hatte, feste er acht Stunden raftlos nach. und nahm endlich ben Rober, ein großes Stud Sped, ju fich, ohne fich ju fangen. Gine zweite, von ber Lange eines Schubes, und einen halben Boll bid, berichlang er gmar, aber fie gerbrach, ale man bas Ungeheuer baran emporgieben wollte. Richt beffer gelang es mit ber britten, an ber man ibn ichen etwa flafterhoch wirklich emporgehoben hatte. Enb= lich fuchte man beren ftartere, von benen er fofort eine gu feinem Berberben verfchlang. 3mar blieb fogar biefe, als man ihn nad einer Biertelftnnbe an Bord jog, nicht in bem Raden bee Unthieres haften, aber ber San hatte fich burch gewaltiges Umberichlagen, als er feine Gefahr bemertte, abgemattet, und um ben Sinterleib hatte man ihm bereits eine Schlinge von ftarten Geilen geworfen. Er mehrte fich indeffen bennoch fo ftart, bag bie Kurcht, er mochte noch einmal entfommen, einen frangofifden Matrofen veranlagte, fich fonell vom Bord ins Meer hinabzulaffen, und mabrend er an bem Geile mit ben Banben fich fest hielt, mit großer Gewandheit ben mit Buth fich ftraubenben Gifch auch an bem ichwereren Borbertheile in eine Schlinge einzuschnuren. Mun mar jeber Wiberftand bes Thieres vergebens; es warb unter bem Jubel ber Matrofen an Borb gezogen; feine Lange betrug 8, bie Breite 11 Schuh, bas Gewicht etwa 120 Pfund. Man hatte bem Ungeheuer eine Gifenftange in den brauenben Rachen geftoffen, und ben Schwang, mit bem er muthend um fich folug, abgehauen. Ueberhaupt hatten bie Matrofen bas Thier fo fcnell getobtet, ausgemeibet. gerlegt und in bie Ruche-getragen, bag wir es faum naber betrachten fonnten. Das Fleifch bes Schweifes foll minber bart fein, ale bas ubrige. Die Leber maß an funf Boll Breite, und hatte die auffallende Lange von anderthalb - Wiener = Ellen. Im Dagen fanden fich bie beiben abgebrochenen Ungeln. Ginen Gasterosteus Ductor, welcher an einer fleis nen Ungel gefangen worben mar, fonnten wir mit befferer

Muffe betrachten. Er war 7 Boll lang, und 2 Boll breit. Der schwarzblaue Ruden, und vier breite, nach unten schmablere Querbander theilen die Oberflache dieses Fisches in silbers helle Felder; von jeder Scite des Schwanzes hangt ein zoll-langer, und Liniendicker Lappen, herab.

Elaps Langsdorfii Wagl. etc. (G. 83. Brafilien.) Meußerft übertriebene Rachrichten find von ber Menae und Schablichkeit ber Schlangen Brafiliens verbreitet morben. Es ift naturlid, bag in foldem Simmelsftrich, bei bem geringen Unbau bes Landes, Diefe Reptilien fich ftart vermehren, indeffen ift baffelbe ber Kall mit ihren naturlichen Beinden, ben Bogeln und anderen Thierarten, moburch bas Gleichgewicht wieder bergeftellt wirb. Die Brafilier felbft halten jebe fcmarge Schlange fur giftig, und fonnen fich ba. ber leicht einer Menge Gegenmittel, porguglich aus bem Pflangenreiche ruhmen. Die mehrften bavon wirfen, ba ber Bif nicht eigentlich giftig ift, als fuhlende Umfchlage, wie feuchter Lehm. Betruger unterhalten biefe allgemeine Furcht aus eigennutigen 3meden. Sch lernte einen folchen in Gonag fennen. Er nannte mir einen Straud, eine Urt Comphia, beffen gekaute Rinde nach feiner Ungabe bem Speichel bie Rraft geben follte, jebe Schlange bamit erftarren zu machen. Mehrere Berfuche, welche ich vor feinen Mugen machte, mis berlegten ibn. Er trug in einem Sade eine lebenbe Schlange mit fich herum. Es mar bies wirklich eine giftige Sararaca, aber wenn er fie zeigen wollte, fuchte er juvor von auffen ihren Ropf gu erfaffen, und obenbrein fand es fich, bag er ihr die Giftzahne ausgebrochen hatte. Gin anderer folder Gaufler ruhmte fich, ben Schlangenbig burch Gebethe beilen ju tonnen; nur gegen ben Big ber Rlapperfchlange empfahl er ein Mittel, welches am beiligen Grabe geholt werden mußte. - Bei genquer, rubiger, befonnener Unterfudung ergibt fich, bag bas Berhaltnig ber giftigen gu ben unschablichen Schlangen in Brafilien beinahe baffelbe, wie in Europa ift. Co find von ben bis jest aus Brafilien befannt geworbenen hunbert acht Schlangenarten, 93 vollfom= men unichablich, und nur 15 giftig: alfo ungefahr ber achte Theil. Daffelbe Berhaltnig findet nun auch in Guropa ftatt,

mofetbit 31 vericbiebene Urten befannt find, worunter 27 un= icabliche, und vier giftige: mithin ebenfalls nur ber achte Theil. Bwar ift es nicht in Ubrebe ju fellen, bag ber Bif giftiger Schlangen in ber beifen Bone weit gefahrlicher ift, als in gemäßigten Simmelsftrichen; und daß bie Große ber Schlangen bie Gefahr bebeutenb fteigert, bag alfo in biefen Berudfichtigungen ber Big ber brafilifden Giftichlangen mehr ju furchten fen, und bedenklichere Folgen nach fich giebe, als iene unferer Giftichlangen; jumal bie Dehrzahl aus bebeus tend großeren Thieren befteht, ale in gemaffigten ober falten Rlimaten. Doch find alle Giftichlangen trage und icheu, fie greifen nie Menichen an, und entflieben bei bem geringften Beraufch furchtfam in ihre Schlupfmintel; nur bei ploplicher Ueberrafdung fegen fie fich gur Behre. Dit einiger Mufmerkfamkeit und Borficht entgeht man baber leicht der Ges fahr, und felbft in ben Urmaldern, mo bas ungeheure Gemirr ber nie geftorten Begation es fcmieriger macht, Die Schlangen gu bemerten, tann, man mit ftets reger Mufmertfamfeit ber Gefahr boch entgeben. - Gin Rennzeichen anzugeben, um die Giftichlangen von ben unichablichen auf ben erften Blidt, und ichon in einiger Enfernung zu unterfcheiben, ift bei ben brafilifchen Schlangen eben fo unguverlagig, als bei benen ber übrigen Bonen. Dur die nabere Untersuchung bes Bahnbaues gibt bieruber bie eigentliche Bewiffheit. Doch ift es bei ben brafilifchen Giftichlangen leichter, fie felbft bei bem erften fluchtigen Blid gn erfennen, ale bei jenen vieler anderer Lander, und namentlich ber affatifchen und afrifani= fchen. - Alle brafitifchen Giftfchlangen laffen fich namlich tudfichtlich ihrer Rorperbilbung auf zwei Formen gurudfuhren. Die eine zeichnet fich burch einen enlindrifden Rorperbau. fleinen gefchilberten Ropf, welcher vom Rumpfe faum unterfcieben, und besonders einer fleinen Mundoffnung aus. Die anbere, burch einen breiten, platten, bergformigen Ropf, febr furgen, ploglich bunn auslaufenben Schwang, an beffen Enbe bismeilen eine, aus hornartigen Raspeln beftebenbe Rlapper fich befindet. - Die erften find, wiewohl fie rudfichtlich ihres Bahnbaues zu ben eigentlichen Giftichlangen ges Bahlt werben muffen, bennoch faum ale fchablich gu betrach.

ten, ba ihnen bie geringe Musbehnung ber Unterfinnlade nicht geftattet, großere Thiere gu beifen, und bie Deffnung ihrer ohnehin fleinen Giftgabne fo unbedeutend ift, daß fie von mehreren Raturforfchern, und namentlich von bem Pringen von Neuwied, gang gelaugnet warb. Das Bift wird baber bei bem Biffe in fo geringer Quantitat ausgefprigt, bag es faum eine Entzundung erregen fann. Diefe Schlangen bil. ben bie Gattung Elaps Cuvier, von welcher aus Brafi-- lien vier verschiedene Urten befannt find, ale: Elaps Langsdorfii, Wagler - Elaps Ibiboboca Merrem, -Elaps Psyches Cuvier, - und Elaps coral. linus, Neuwied. Die brei letten Arten geigen in ber Farbengeichnung große Uebereinstimmung mit einander, und fuhren, ihres ichonen ginnoberrothen Colorites megen, bei ben Eingebornen in Brafilien ben Ramen Cobra Coral (Corallennatter). Da nun biefe Schlangen ruckfichtlich ihrer Schablichkeit gar nicht in Betracht gezogen werben tonnen, fo verminbert fich baber bie Bahl ber wirklich gu furchtenben Giftichlangen in Brafilien abermale um vier Urten.

Crotalus horridus Lin. (G. 85.) Die jum letteren Enpus gehörigen brafilifden Giftichlangen, ober bie eigentlich zu furchtenben, bilben brei verfchiebene Gattungen, als: Die Gattung Crotalus Lin. (Rapperfchlange), welche fich burch ben aus hornartigen Ringen beftebenben Fortfas bes Schwanges auszeichnet, und mit vollstem Rechte bie gefurchtefte ift; und bie Gattungen Lachesis Daudin und Craspedocephalus Kuhl, benen biefe Rlappern mangeln, und von welchen erftere unter bem Schwange ungetheilte, lettere aber getheilte Schildchen tragt. - Mus ber Gattung Crotalus (ber Cascavela ober Boicininga ber Brafitianer) befigt bieg Land nur eine einzige Urt. Diefe ift mehr in Minas Geraes und Gopag gu Saufe, als in ber Capitanie von Rio be Janeiro; und gwar ift bies bie fcauerliche Rlapperfchlange (Crotalus horridus Lin.), bon 2 bis 7 Jug Lange, und Urmesbide. Man glaubt allgemein, bag jedes Sahr ein neuer Ring angefebt werbe, und beftimmt nach ber Ungahl berfelben bas Alter ber Echlange. Der Big ber Rlapperfolange giebt binnen einigen

Stunden ben Tod bes Gebiffenen nach sich. Sie lebt meisftens in den hohern steinigen Einoben; auf besuchten Strafen sindet man sie aber auch nicht felten, und meist zusammengerollt, in einem Zustande der Trägheit, in welchem sie sich teicht tobten, oder, womit die Neger besonders geschieft umzugehen wiffen, in Holzzwingen, die an den Hals gelegt werden, lebendig fangen läst. Ich sah einigemal meine ganze Maulthiertruppe über Klapperschlangen hinschreiten, ohne daß diese regten, aber wehe jedem, der sie berührt hatte. Das Thier warnt selbst davor durch das Geräusch seiner Klappern, welches auf eine Entsernung von achzig Schritten recht gut hotbar ist.

Lachesis rhombeata Neuwied etc. (S. 86.) Bon ber Gattung Lachesis hingegen, ber Curucucú ober Sucurucú ber Brasslier, sind brei verschiedene Arten bestannt, namlich: Lachesis rhombeata Neuwied; Lachesis boici und Lachesis tacniata Fitzinger. Die erste kommt häusig, tesonders in Wäldern, und zwar in einer Länge von 6 Schuhen vor. Piso will ihrer noch von 14 Kuß Länge und Schenkelbiet gesehen haben. Ihre Farbe ist röthlich gelb, mit einer Kangenreihe großer schwarzbrauner Rautenslede auf dem Rücken, deren jeder zwigroße helle Klede einschließt. Sie hat mit der Klapperschlange das Schnelltöbtliche des Visses, aber auch die Arägheit gemein, und ist daher eben so leicht zu tödten. Zur Nachtzeit soll sie dem Feuer der Reisenden nachziehen, und dieses mit Schlägen ihres Schweises zerslieben.

Craspedocephalus bilineatus Fitz. etc. (S. 87.) Die an Arten gahlreichste Gattung ist Craspedocephalus (Jararacca, ober wenn sie sehr alt ist, Jararacussa ber Brasilier), von welchen wir aus diesem kande bis jehtschon sieben verschiedene Arten kennen, welche Herr Fitz in ger dieser Gattung anreibte, als: Craspedocephalus bilineatus, Cr. leucurus, Cr. pictus, Cr. Neuwiedii, Cr. Jararacca, Cr. Weigelii und Cr. Dahoia. Sie kommen durch ganz Brasilien sowohl in seuchten Utwalbern, als in trockenen Gebuschen vor, erreichen die Lange von 4—6 Kuß und werden von den Brasiliern ausnehmend

gefürchtet, aber auch haufig mit ahnlichen unschäblichen Schlangenarten verwechselt. Sie sind ebenfalls trage Thiere, und ihr Bif ift, so lange sie jung sind, minder gefährlich. Die Unterscheidung und richtige Bestimmung bieser Arten ist aber ungemein schwierig, benn ihre Berwandtschaft ist so groß, und die Unterscheidungszeichen so geringe, daß nur durch genaue Prusung einer großen Anzahl von Exemplaren und Bergleichung der Arten unter einander über sie entschieden werden kann. Die häusigen Abanderungen, welchen fast jede Art so seh unterworfen ist, erschweren überdieß die richtige Schichtung.

Boa Scytale Lin. etc. (G. 87.) Furchtbar burch ihre Große fomobl, ale Starte, find bie Riefenfchlangen fur ben Frembling, von benen es mehrere im Lande giebt. Diefe haben feine Biftgahne, und ihr Bif ift nicht fchablich. Die Bewohner Brafiliens furchten baber biefe Schlange nicht, fondern ichiefen diefe entweder mit grobem Schrot ober mit Rugeln auf den Ropf, oder fchlagen fie auch felbft mit Prus geln tobt. - Bu ben großten, und faft im gangen Lanbe am meiften verbreiteten, gebort ber Wafferfchlinger (Boa Scytale, Lin. Boa aquatica, Neuw.), im Canbe Sucuriú Sucuriuba genannt. Gine Bafferichlange, welche bie Fluffe, Geen und ftebenbe Baffer und Gumpfe bewohnt, ju Beiten auf bas Land geht, und befonders gur trodenen Sahreszeit Urquellen weit nachfriecht. In altern Beiten bat man biefe Schlangen von Mannebide und 50 Jug Lange gefunden. Meht werden fie hochftens vier Rlafter lang. - Die Rachftellung biefer Thiere gemahrt ihnen feine Beit gur volligen Musbildung, wie biefes auch mit ben egyptifchen Rrotobilen und Ballfifden der Fall ift. Diefes Ungeheuer ift nach vollendetem Frage feiner gemachten Beute fehr trage. Gie bemeiftert fich ber fleinen Sirfcharten und ber fleinern Gauges thiere, und foll nach der Musfage der Ginmohner felbft die Maulthiere beim Triebe burch die Stuffe umfchlingen, und in den Abgrund hinabziehen. - Der tonigliche Schlinger (Boa constrictor, L., Boi guaçu ober Jiboya ber Urs bewohner Brafiliens; Cobra de Veado ber Portugiefen) ift eine ber gemeinften Landichtangen, Man finbet fie befonbers in Bilbniffen der Balber, und auf alten verlaffenen Plantagen. Sonst foll sie ebenfalls eine Lange von 40 Auf haben, nun findet man sie höchstens von 15 Aus. — Man gebraucht die Haute dieser Schlangen, nach vorgenommener Garbung, zu Sattelbecken, Stiefeln, und Beziehung der Reisetosser. Die Wilden genießen auch ihr Kleisch.

Tanagra, Trochilus, Columba, (Begirt Rio. G. 120.) Gine Menge bunt gefiederte Bogel, mehrere Ur= ten von Zanagra, die mit fchillerndem Goldichmels prangens ben Colibris, mehrere fleine Zaubenarten u. f. m. belebten biefen Raturgarten und erhohten feinen Reig. - Befonbers haufig bemertte ich Tanagra chlorocephala, T. violacea, T. cyanocephala, T. viridis, T. citrillina; Trochilus amethystinus, T. Lampas, T. magnificus, T. brasiliensis. - Columba Taepaeti, C. minuta, C. cinerea. -Bei biefer Gelegenheit will ich auch einige Borte uber bie Colibris anfugen. Gie leben nicht, wie man bisher vermeina te, gleich ben Bienen, von Blumenfaft, fonbern von Infelten, welche im Grunde ber Blumen ibre Dabrung fuchen, und auf welche bie Colibris mit ihren langen Schnabeln fdwirrerd Jago machen. Ihres ftoffmeifen Fluges megen find fie nicht in Bimmern oder Rafigen gu halten, benn fie verlegen fich an ben Banben, an welche fie anprallen. 3ch minbeftene habe feinen langer ale brei Zage erhalten tonnen.

Fringilla. Psittacus. Columba. — Entimus (Curol falso. S. 132.) Die Colibris mit ihrem Farbenwechsel, die ungahligen Cardinalvogel (Fringilla cucullata), die bunstesen Tanagras und grunen Sperlingspapageien (Psittacus pesserinus), welche die Zweige der bluthenbebeckten Baume beiebten; die Schmetterlinge von ausgezeichneter Schönheit und Große, welche sich rings auf den Blumen, wetteisernd mit beien Farbenpracht wiegten; die keinen Taubenarten (Columba minuta, portugiesisch Pomba rolla), welche heerdenweise wege beseige id Tausenden von Brillanttäfern (Curculio imperialis), die gleich deweglichen Sotissenten, das Auge des Beobachters anziehen, kutz, die reichen Naturschafte bieser Gegend bereicherten und vergrößerten meine Sammlungen schnell auf die erfreulichse Weise.

Platalea. Ardea. Rhynchops. Sterna. (S. 135.) Minder ausgiebig gestaltete sie sich dagegen auf der von rosensarbenen Löffelteihern und Wasservögeln umschwärmten Kusse gegen Madeira, wo die erwähnten Manglebäume vorhertschend sind. Platalea Ajaja, Ardea candidissima, Ardea Garzetta, Acoerulea, Ardea tibicina, Rhynchops nigra, Sterna magnorostris, S. galericulata, S. cayana, S. argentata u. s. w.

Elater (Hedonius Gistl) noctilucus etc. (Itaguahi, Bez. Nio. S. 138.) Anfangs leuchteten unserm Wege noch fpatich die gahlreich schwarmenben Leuchtkafer (Elater noctilucus und E. phosphoreus).

Canis meridionalis, Cathartes. (E. 139.) ... Den Beweis bavon fand ich in mehreren tobten Maulthieren in verschiedenen Graben ber Berwefung, ein Mahl für Hunde, Urubus (Cathartes Urubu) und ahnliche Raubthiere.

Trochilus. — Stentor. Cebus. Hapala etc. (P. Paul. S. 144.) Dichte Schmarme von Wogeln, barunter zahliose Colibris, umflatterten uns, und mit betausbendem Geschrei, als wollten sie den Fustritt des alles umsstatendem Menschen abwehren, übertonten Papageien und Uffen, das einformig anhaltende Schwirren der Cicaben. Stentor fuscus, Cedus Apella, Hapala Rosalia, Jachus leucocephala.

Argonauta Argo. (Mangatitiba = Ufer. G. 165.) Ich bedurfte eines Nastages um meine Sammlungen zu ordnen, und machte einige Ausssige. Un dem Gestade fand ich während der Ebbe viele kleine Conchplien, Seesterne, Seeigel kleine Austern und Mufcheln, nebst der herrlichen Papierschnecke (Argonauta Argo).

Crocodilus Sclerops. (Ebenb. S. 166.) Schen in Sepitiba war mir ein feche Fuß langer Brillenkaiman (eine Urt Krocobill, Crocodilus Sclerops, von ben Portugie-fen Jacard genannt), welches hochstend die Lange von zehn Kuß ereicht, vorgekommen. Herr Natterer hatte es eben an ber Mandung bes Flusses Staguahy geschossen und bann fur bas k. f. Naturalienkabinet praparict. Diese Thiere leben

hier haufig in ben Fluffen Batata und Rio do Sacco. hier fand ich Gelegenheit ein lebendes Junges zu kaufen. Es war drei Fuß lang, aber nicht scheu, und lebte von Fischen. Gereiht, öffnet es feinen, mit starken Zähnen besetzten, Rachen unter einem pfeisenden Gekreisch. Uebrigens herrscht Langsamkeit in allen seinen Bewegungen, so das es ausger bem Wasser kein gefährlicher Keind seyn konnte. In der kolge erhielt herr Schott ein sechs Schuh langes Thier diefer Urt, welches ich gludlich lebend nach Wien brachte.

Stentor fuscus. (S. 182.) Sumidoiro ist eine kleine Ansiedlung, welche aus einem schlechten Wohngebaube, Benbe, und einem Rancho besteht. Destlich zur Seite zieht ein hohes kables Granitgebirge von Sub nach Nord hin, Serra do Rio preto genannt, ein Zweig ber Serra da Estrella. Sonst zeigt sich nur dichter Urwald, aus bessen Dickicht die Heulassen (Stentor fuscus) ihr mistonendes wildes Geschreit erschallen ließen, gleichsam, als ob sie und den statenden Schummer misgonnten, von dem ich, in meiner Hangematte unter dem offenen Rancho ruhend, vorzüglich Linderung meines Uebels verhoffte.

Nectarinia. Trochilus. (Serra do Rio preto. S. 183.) Mirgens hatte ich noch eine folche Menge Colibris gesehen, als hier. Sie umschwirtten besonders die Pflanzen: Cestrum cauliflorum, und Asclepias curassavica, um aus den Honiggesägen ihrer Bluthen, mittelft ihres langen, spigen Schnadels kleine Insekten, welche dort ihre Rahrung suchen, herauszuholen und sie zu verzehren.

Ramphastos discolor etc. (Cujava. S. 190.) In biefen Gestiben siel mir besonders die Menge von Pfesserfeifern, oder Tucane (Ramphastos discolor, Tucanus, et Tocco) auf, welche hier hausen. Dieser Bogel ist sehr schwerschilig, lebt von weichen Baumsrüchten, besonders von Bananen (Musa paradisica und sapientum), und ist so reich an Farbengsand, daß sein Hals und Bruftsell zu ziersichen Halsbrägen, ja selbst zum Schmucke des Kaisersmantels verwendet wurde.

Jachus leucocephalus. Stentor fuscus. (Ribeirdo, S. 192.) Ich burchreiste bie umliegenden Mdiber, in benen es von Sahuins (Jachus Ieucoceqhalus) wimmelte. Es ift dies ein Aeffchen, an Große und Bebendigkeit unserem Eichhörnchen vergleichbar. Nicht minder zahlreich bevolkern die schon erwähnten schwerfälligen Brullaffen, Barbados genannt (Stentor fuscus), diese Wildniffe, und bewirten in ben finstern Walbern durch ihr Geheul fast Graufen.

Felis Onça (S. João d'El Rey. S. 207.) Der erstere, bei bem ich unter anbern bas Fell einer, im vorigen Jahre, unfern ber Stadt erlegten großen Unge (Felis Onça) gesehen hatte, unterhielt mich von ben Naturmerkwurdigkeiten ber Proving, und ruhmte mir besonders die Gegend von der Billa de S. Jogé, wegen ihres Reichthums an Bergerpffallen.

Coluber flavirostris (Oliveira, G. 227.) Die Bergruden, welche Dliveira, von bem zwei Legoas ent= fernt Engenho do Untonio Lambary Scheiben, find nicht febr bod, nur bie und ba mit niebrigen Baumen befest, und ber Mufenthalt mehrerer Schlangenarten. Wir faben einige diefer Thiere, fie maren febr fcheu, und ergriffen vor Gleichwohl gelang es meinem fcmargen une bie Flucht. Maulthiertreiber eine berfelben, mittelft einer Solgzwinge, wie fie biefe Leute felbft ben Rlapperichlangen gefchickt an ben Sals anzulegen verfteben, lebenbig gu fangen. Gie mar brei Suß lang, 1 3 Boll bid. Die Farbe bes Rudens mar fcmuhiggolbbraun, ober brongfarben, mit fcmargen, von bem Bauche gegen die Mitte bed Rudens fpigig julaufenden, breiedigen, am Grunde jollgroßen Fleden. Ihre gefrummten Bahne ragten ungefahr zwei Linien aus bem Rachen hervor. Der Reger nannte fie Urutu, und hielt fie fur die gefahrlichfte Urt, gegen beren Bif fcnelle Ublofung bes verlegten Bliedes die einzige Sulfe fen. Ich fand inbeffen in ber Folge, baß er fich geirrt habe, und biefe Schlange nicht ju ben giftigen gehore. Es war Coluber flavirostris. -

Tapirus americanus. (Caschamba. S. 228.) In bem Maisschuppen, welchen man uns anwies, und wotinnen es von Rafern wimmelte, fanben wir einen eben erlegten Zapir (Tapirus americanus, genannt Anta), beren es fehr viele in hiefiger Gegend gibt. Sie halten fich fo

wohl in Fluffen, als auf bem Lande auf, nahren fich in ber Regel von Laub, richten aber auch oft in den Zuderplantagen großen Schaden an. Sonst sind sie nicht gefährlich. Ihr Fleisch ähnelt im Geschmade dem Schweinesteisch, und es hing von mir ab, das Thier mir zubereiten zu lassen.

Boa constrictor. (S. 229.) In unserer Benba, in welcher wir gelagert hatten, hing die ausgearbeitete haut einer Riesenschlange, Sucuriu, auch Sucuriuba (Boa eonstrictor, Boa aquatica) genannt. Sie war mit Schuppen eines halben Bolles bebedt, schwarz gethalert, vier Klaster lang, anberthalb Fuß breit, und wie schon erwähnt, noch kei-

ne ber größten.

Bos. (Fazenda des Capitão Carvalho, G. 231.) Und empfing bier bas Gebrull von 200 Ruben, welche man Abends eingetrieben, und von ihren Jungen burch eine Solg= umgaunung, Cural, getrennt hatte, um erftere bes Morgens ju melten. Diefe Sausthiere, ein großer farter Schlag, von braume Farbe, werden mehr ju Benutung ihres Fleis fches und ihrer Saute, ale wegen ber Milchgewinnung gehalten. Man melft fie nur einmal taglich, und erhalt boch= flens zwei bis brei Geibel Milch von einem Stude, welche jur Berfertigung eines trodenen Rafes benutt wirb. Gie bulben bieg nicht, wenn man nicht guvor eine ihrer Gitergitgen bem Ralbe überlaßt, welches ein Sahr lang faugt. Die Mild ift fcmadhaft, aber es fallt bier niemanden ein, bie Sahne abgufchopfen, oder Butter ju machen. Sped vertritt bier ju Lande allgemein bie Stelle berfelben. Bergebens ruhmte ich ihnen die Bortheile europaifcher Ruhwirthichaft. Sie fand feinen Beifall, und noch lange werben fich bie Reifenden über ben Uebelftand ju beklagen haben, bag man die Rinder bes Dachts fo frei herumlaufen lagt, baf fie in die Rancho's einbrechen, wo fie die mit Schweiß bebedten Padfattel und Dofenhaute beleden, um ihr Beburfnif nach Salt, welches im Innern bes Landes theure Maare ift, gu befriedigen. --

Rhea americana, Struthio Rhea. (G. 234.) Ich lernte hier ben brafilianischen Strauß (Rhea americana, Struthio Rhea) kennen, von ben Einwohnern Ema genannt, bekanntlich fleiner ale ber afrikanifde, und fonell vor une bie Blucht ergreifend.

Tinamus rufescens. (Arragal S. Pedro d'Alcantara. S. 236.) Sie erlegten eine Art Felbhuhner, Tinamus rufescens, beren Fleisch jenem unserer Repphuhner an Geschmad gleichsommt, und welche baher auch von den Einwohnern Repphuhner, Perdizes, genannt werden. Sie sind von der Größe einer Fasanhenne, erscheinen nicht in Kitzen beisammen, sondern einzeln, verrathen sich durch eintönigen Pfiff, und waren mir seit João d'El Rep oftere in den Campos vorgesommen. Ich hatte sie indessen damals nicht verfolgt, um nicht vom Wege abzusommen, welchen ich, Bebus ber Reisekarte, treulich auszeichnete.

Boa. Trochilus. (Rio de la Platu. G. 542.) Beibe Ufer bes Stromes, in welchem nicht felten Riefenschlangen (Boa constrictor) erlegt werben, find fleit, und mit Baumen befeht, welche viele Urten von Colibris umschwirren. Einer biefer schonen Bogel, von himmetblauer Karbe, und etwa von ber Größe einer hummel, fiel mir besonders auf, war aber schon weggeslogen, ehe ich meine Flinte erhalten konnte.

Thiere aus ber Umgebung von Paracaty. (6. 250.) Thiere ber Umgebung find, bie befonbere bem Rindvieh gefahrliche Once, Felis Onca, Onça pintada; Die Diegerfatge, Felis tigrina, Cato de Mato; biegefraffige Beutelratte, Didelphis Azarei, Camba; bas Stachelthier, Hystrix insidiosa, Ourico - Cacheiro; ber brafilianifche Safe, Lepus brasiliensis, Coelho, Tapichu, von ber Große eines Raninchens, und einzeln lebend; bie Ameifen vertilgenben Gurtelthiere, Dasypus setosns, Tatú catinga, und Dasypus novemcinctus, Tatú verdadeiro; ber große Umeifenfreffer, Myrmecophaga jubata, Tamanduá Bandeira, Tamanduá guaçu, ober Tamandud açu; und ber fleine Umeifenfreffer, Myrmecophaga bivittata, Tamanduá mirim; ber Selbbirfd, Cervus campestris, Veado campeiro, welcher von ber Grefe unfere europaifden Rebbodes in Rubeln lebt; ber brafilifche graue Strauf, Rhea americana, Avestruz, Ema; Repp.

huhner, einzeln, nicht in Ritten vortommend, von ber Groge einer Fafanbenne, Tinamus rufescens, Perdiz; Bachteln, Tinamus brevipes, Coturniz, gleich unfern Repphuhnern; Guriemas, Dicholophus cristatus; mehrere Urten von Papagenen, und Cauben in Menge. Bon europaifchen Thierarten gefällt fich in biefen Campos am meiften bas Rind. Gein Fleifch ift febr fomachaft, und ber groß. te Dofe toftet nicht uber 32000 bis 42000 Reis, ober 12 bis 19 fl. C. M. Das fleine brafilifche aus Ungola ftammende Schwein, von fcmarger Farbe, liefert ben Sped, ein Sauptbeburfnig bes Landes. Mit Schlangen find bie Campos reichlich verfeben, befonbers geichnet fich bie fo gefürchtete und gefahrliche Rlapperfclange, Crotalus horridus, Cascavelha, aus. In ben Fluffen mohnen Bafo ferich meine, Hydrochaerus Capybara, Capibara ober Capivara, welches fich von Pflangen nahrt; ber Zapir, bas größte Quabruped Brafiliens, Tapirus americanus, Anta; und bie Fischotter, Lutra brasiliensis, Loptra, giemlich ber europaifchen gleich, und wenig verschieden. Bifche tommen in ben großen Fluffen haufig vor, werden aber aus Tragheit ber Bewohner menige gefangen.

Dasypus novem cinctus etc. (Ufer bes Rio S. Marcos. G. 266.) Das fandige mit hohen Baumen befegte Ufer des Fluffes wimmelt, befonbers an ber Ginmunbung bes nur awei Rlafter breiten, aber auch ebenfalls fehr tiefen Baches, Ribeirao bos Eristaes gegenuber, von Sandfloben, Mustitos und Umeifen, welche uns große Qual verurfachten. Der Fluß felbit ift reich an Fifchen, und birgt auch in feis nen Bogen Riefenfchlangen, Tapire, Caimane und Capivaten. Much bas Gurtelthier (Dasypus nevemcinctus, Tatu genannt), welches überhaupt in ben Campos nicht felten ift, findet fich in Diefer Begend. Meine Leute fingen ein folches. Gein gebratenes Fleifch hatte ben Gefchmad eines Frifchlings. Es ift ein harmlofes, bochft nugliches Thier, welches bie Ratur nebst bem Umeisenfreffer (Myrmecophaga jubata und Myrmecophaga bivittata) ben Umeifen jum beftanbigen Beinde aufgestellt hat. Leiber achten bie Portugiefen, tuftern nach bem Bleifche bes Thieres, nur wenig auf biefe feine wichtige Bestimmung. Sie verfolgen es fo heftig, als follte bie Gattung ausgerottet werben, und es ist nicht ichwer zu haschen, ba man es im Laufe leicht einholen kann, wenn es nicht früher feinen Bau findet, um sich zu verkriechen. Man tobtet es ohne Waffen, indem man es bei bem Schweife faßt und gegen bie Erbe ichlagt.

Cervus campestris. (Arnstallgrube S. Antonio. S. 272.) Spat Abends kamen wir mit ber Jagdbeute zweier hiesche (Cervus campestris), wovon wir in der Ebene zwischen biesen Bergen mehrere Rubel von zwanzig und mehreren gesehen hatten, nach hause. Das Fleisch biefer hieser ift sehr wohlschmedend, und hat nicht jenen widrigen Geruch, welcher, wie mich der hauptmann versicherte, bem manntichen Thiere dieser Art eigen ist, und welcher die Urssache, der nie das Kleisch benütze, sondern letzteres liegen laffe.

Sausthiere (S. 286.) Was bie hausthiere betrifft, fo habe ich überhaupt bemerkt, baß jenfeits bes Rio Paranahyba bie Rindviehzucht abnimmt. Auch Maulthiere und Schafe werden feltner, und die leiteren sind überdieß nur von felwarzer, grobwolliger Urt. Haufiger sind die Schweine, von ber angolischen Nace, und auf bem Montes Claros haufig Biegen; Ganfe sind mir gar nirgends vorgekommen, Enten (Bisamenten), Puter und Tauben zuweilen, Huhner in jeder hute.

Psittacus passerinus etc. (Utwald, Mato grosso. S. 296.) Zahllose kleine Papageien (Psittacus passerinus, Pirikites, und Psittacus leucotis und vittatus,

Tiriba) maren bier gu Saufe.

Bradypus tridactylus. (Aldeya. S. 407.) Das heftige Bellen unserer Hunde bestimmte uns biesen Lauten nachzusolgen. Wir sahen hier bas außerst armliche Kaulthier (Bradypus tridactylus), Preguiza genannt, mit vorgestrecktem Halfe, seinen kläglichen Laut Ni, Ai, nach welchem es auch sonst benannt wurde, wimmern. Die Hunde wagten sich bennoch nicht an basselbe; obschon seine Langsamsteit in Ausstredung ber Arme einem langsamen mechanischen Uhrwerke ahnelte, so schon, bag bie starken hervotragenden Rauen sie von einem formlichen Angeisse abwehte

ten. Mich erbarmte bas arme Thier, welches wirklich nur Mitleid erregen fann. Doch ehe ich es mir verfah, hatte einer meiner Begleiter ben Gabel bem armen Thiere in bie Bruft geftoffen, mit bem Bebeuten, bieß fen ein gutes Ubend. mahl, an welchem alle meine Diener Theil nahmen. - Diefed Thier ift megen Langfamfeit und Tragbeit befannt, und führt mohl bas traurigfte Leben aller Thiere, befonbers finbet man es auf Cecropien, beren Blatter feine Sauptnahrung find, und da gewohnlich biefe Baumart gruppenmeis fe machit, fo erleichtert biefes mohl bes Thieres Tragbeit, bag, wenn ein Baum entlaubt ift, balb ungeachtet feiner Langfamfeit, ein anderer ahnlicher erflettert werben fann. Gonft war biefer Ort megen bem Mufenthalte ber Schuh großen Krofche, Rana cornuta, beruchtigt. Run wird er befonders von einer Urt Bamppren, Phyllostoma grande und ecaudatum bewohnt, welche uns fehr beunruhigten.

Crax Alector. Penelope Jacquacu. (Rio Claro. (Villa Boa.) G. 425 u. Unm.) Un ben Ufern beffelben, welche meiftens mit Urmalb befest finb, fommen haufig Soccos ober Mutums (Crax Alector) und Jacus (Penelope Jacquaçu) vor. Die Mutums ober Soccos find von ber Große einer Truthenne, und haben einen Seberfamm, welchen fie emporrichten uud gurudlegen fonnen, auf bem Scheitel, fonft ift bas Gefieber bes Rorpers fcmary; fie laffen fich febr leicht gahmen, leben Paarmeife, und halten fich befondere gur Rachtzeit auf Baumen auf. Wenn eines bavon gefchoffen wirb, fo fann man bas zweite leicht in ber Umgebung jum Schuf bekommen. Das Fleifch gleicht im Gefchmade, befonders wenn es einige Lage lang gelegen, gang jenem unferer Fafane. Ihre Rahrung find bie Balb. fruchte ber Urmalber. - Die Jacus find fleiner, von ber Große eines Sahnes, mit ichwarzem Gefieber. Um Salfe has ben fie einen herabhangenben, farmefinrothen, burchfcheinenben Lappen, welcher bie Bierde biefes Thieres ift. Ihre Lebensweife ift gleich jener bes Mutume, und ihr Fleifch ift eben fo leder, nur find fie milber, und laffen fich nicht fo leicht gabmen, fondern behalten gleich unfern Fafanen, immer eine Urt von Rurcht und Bilbheit.

VI.

Ueber foffile Entomologie.

Bon

Bollmar.

Psanzen und Thiere find heimath ber Infelten, fast alle Gewächse hegen Gaste und die meisten Thiere ihre Schmaroger. So ist es in der jegigen Schopfung, so wird es auch in der fur uns untergegangenen, hier und da nur noch aus ihren Trummern erkennbaren, Thier=und Pslanzenwelt gewesen sepn; ja sehr viele Inselten, welche nicht aussschließich vollkommeneren Thieren als Bewohner angewiesen worden, waren vor letzteren dem Stufengange der Bildung gemäß, welche die schaffende Kraft von dem Zoophyten auswätts bis zu den vollkommensten Stelet-Thieren beobachtete, vorhanden.

Sobalb wir die untersten Erbschichten, welche noch keine Spuren vom Organischen tragen, bei Seite lassen, begegnen wir schon ben Insetten, in ben, der Killasformation zugebörigen, Rohlengebilden von Colebrooke (Acad. des sciences de Paris Sigung v. 25 Febr. 1833 und Boué's Resumé des Progrès de la Géologie) so wie in Alaunschies sein von Andrarum in Schonen (Bromel: Acta litter. Sueciae III. pag. 446.) und ihr Borkommen steigt in ben neueren Erdgebilden. So beschreiben aus ben Schiefern von Stonessield (Constant Prevost in ben Annales des sciences natur. IV. Tab. 17.) und Graf Munster aus bem

beutschen Jura in Referstein's geognostischem Deutschlande V. pag. 278 fossile Insetten. So finden sich Insetten in der Molasse und Kreide: in den zur Stoschermation gehörigen Schiefern von Glatus nach Aldrovand und Bertrand (Oryctologie universelle I. p. 219), in den der Molasse zugeschriebenen Schiefern von Deningen (S. Karg, Knorr, Sammstung I. pag 751. Tab. 33. Fig. 2—4; van der Linden. (Notice sur une empreinte d'insecte. Bruxelles 1827.)

Am haufigsten ist ihr Borkommen in ben tertidren Lagen, wie in bem Kohlengebilbe am Rheine (Gold fuß in ben Acten ber Leopoldin. Academie XV. vom Jahre 1830,) und in dem Sußwasserkalte und Gppse von Air (S. Marcel de Serres in ben Annales des sciences natur. XV. v. J. 1828. und Géognosie des terrains tertiaires v. J. 1829 pag. 221 auch Murchison und Lyell in Jameson's philosoph. Magazin July 1829). Bei weitem die meisten sinder sind der im Bernsteine: Nath. Sandelius, historia succinorum v. J. 1747 mit vielen Abbildungen; Germar in dem Magagine der Entomologie I. heft pag. 13.

Schweigger in Ronigeberg in: Beobachtungen auf naturbiftorischen Reisen, Gueria im Dictionaire classique VIII pag. 580. E. Berendt in Dangig: die Insetten im

Bernftein. Seft I. 1830.

Dr. herm. Burmeister: Isis 1831. heft. 8-10 pag. 2000 folgg. und im handb. der Entomologie I. 1832 Alexander Brongniart: Dictionnaire des sciences naturelles. Tome 51, pag. 233. Marcel de Serres: Geognosia des terrains tertiaires pag. 240. pag. 240 und holl: Petresattentunde 1831.

Was das quanticotive Borkommen der fossillen Insekten anlangt, so ist die Bahl der dis jeht aufgesundenen, welche wir beiläusig zu 1000 Species annehmen, zu den von Latreille in der ersten Sigung der entomologischen Gesellschaft zu Paris am 29. Febr. 1832 muthmaßlich auf 100,000 Species angegebenen, in den Archiven der Natur, den Musten, befinblichen, wiebellosen Thieren mit artikulirten Giedern, befin undertächtlich. Diese Erscheinung erklat sich theileweise durch die Kleinheit vieler Kerse, theils durch die Zart-

heit ihrer Formen, welche fich nur bei einer rafchen und gunfligen Umhulung, wie folche fich jum Beifpiele beim Bernfleine barbot, erhalten konnten.

In qualitativer Begiehung berechtigen uns bie bis jest aufgefundenen Infetten gu ber Unnahme, bag mohl die frubere Rerfwelt, wie fie und bie tertiaren Straten vorführen, an Formmannichfaltigfeit ber jegigen vielgestaltigen nicht nachgeftanben habe, ja es ift felbft bie Soentitat, ober richtiger Die große Mehnlichfeit ber fruberen Rerffaung, in fublicheren Lanbern mit bergenigen, welche heutzutage jene Gegenben geis gen, auffallend - eine Erfcheinung, welche auf gleiche flis matifche Berhaltniffe gwifchen Jest und gebachter Bilbunge-Periode ichliegen lagt, ober boch wenigft nur geringe beffalfige Unterfchiebe angunehmen geftattet. Go gleichen nach de Serres's *) Ungabe bie bei Aix aufgefundenen petrifigirten Infetten ben Retfen, welche noch jest jene Gegenden bewohnen, und nichts erinnert an frembe Eppen. Betrachtlich und in bie Mugen fpringend ift bagegen ber Unterfchied amifchen ber jegigen und ber foffillen Rerffaung in nordlichen Gegenben. Kaft Alles fcheint außereuropaifch, aber boch ben jest lebenben Gattungen verwandt. Unter ben vielen im Bernfteine eingeschloffenen Infeften (man fennt an 800) find nach Rathte und Berend nur 4 noch in ben Gegenben ihres Fundortes eingebur. Es muß fonach bedeutenber climatifcher Unterfchied Berichiebenheit ber Formen bedingt haben. Dafur fprechen auch bie großen Berichiebenheiten im Reiche ber Begetation. Bahrend die jebige Pflangenbede bes nordlichen Europas meift bicotplebonifche Bemachfe aufzumeifen bat, find Die foffilen pflanglichen Refte baumartige Faren, Equifetaceen, Palmen und erft in ben oberen Schichten geigen Dicotnlebonen. Man fonnte wohl bas Dafenn biefer nur insularifch - tropifchen Rlima angehörigen Pflangen mit ihren, haufig wie fie ihrer Gegenbilber in ber jegigen Natur ermangelnben, Gefahrten ben Thieren, und namentlich

^{*)} Géognosie des terrains tertiaires pag 233. Jusqu'à présent nous n'avons decouvert aucune forme, qui indiquat des espèce etrangeres à nos regions.

ben Kerfen insbesonbere mit ben im Bernsteine vorfindlichen, welche haufig mit fub = und nordamerikanischen jest lebenben Infekten Aehnlichkeit zeigen auf Redenung des Treibholzes bringen, welches von dem westlichen Continent hier und unter gunftig wirkenden allgemeinen Erdumwalzungen in fehr besträchtlichen Massen angeschwemmt und theilweise in Kohlenslidge umgewandelt worden ift. Diese Annahme wird durch die auf sorgfältige Untersuchungen gegründete Beobachtung unterstützt: daß die fossischen Erliere und Pflanzen des amerikanischen und europäischen Festlandes größere Aehnlichkeit haben, als unter ben jest lebenden Pflanzen und Thieren beiber Erdsteile besteht *).

Die Allgemeinheit dieser Erscheinungen findet aber in bieser Unnahme keinen befriedigenden Ausschluß, auch thut sethst schon die Lage mancher sossienen Ausschluß, auch thut sethst schon die Lage mancher sossienen an ihrem Fundorte gewachsten ""). Es muß sonach ein ganz anderes mehr gleichartiges Klima, welches große Verschiedenheit der Temperatur zwischen den verschiedenen Jahreszeiten zur Eristenz dieser pflanzlichen und thierischen Organismen ausschließt, geherrscht haben, bessen unt dierischen Organismen ausschließt, geherrscht haben, dessen und thierischen Organismen ausschließt, geherrscht haben, dessen Ungleichheit der Annahme der Verminderung der Temperatur durch die Verminderung der Exentricität der Erdbahn die Ungleichheit der Jahreszeiten in höheren Veritegraden nicht beseitiget — nichts übrig bleibt, als die Hypothese einer Leichmaßigen dem Erdkörper eigenthumlichen (planetarischen) Wärmequelle, welche durch Cordier und Föurier viel an Wahrscheinlichkeit gewonnen hat.

Nach biefen Bemerkungen theilen wir bie bis jegt beftimmten foffilen Coleopteren nach Referstein ***) in Folgenbem mit:

^{*)} S. Humboldt: De distributione geographica Plantarum pag. 66

^{**)} Siehe hierüber Lehrbuch ber Geologie und Geognosse von K. C. von Leonhard, Stuttgart seit 1853. S. 101, und Conybeare im Berichte über Kortschritte 2c. der Geologie 1855 in Jahrbüchern der Mineralogie von K. Hartmann. Nürnberg. I. Bbs. II. Heft.

^{***)} Die Naturgeschichte bes Erbförpers in ihren ersten Grundzügen bargestellt von Chr. Referste in. II Thi. Leipzig 1834, woraus wir auch bejenigen literarischen Nachweisungen, auf welche wir und bei ben einzelnen Gattungen und Species beziehen, zu ben Bemerkungen entnommen haben.

- a) Sippfchaft Bostrichina ober Xylophaga.
- 1. Gattung Apate. Burmeister. pag. 635. Aus Bernftein, ber Art capu. ina ahnlich. de Serres. Bon Air.
- 2. Bostrichus. Burm. p. 635 Aus Bernftein, Bertiner Sammlung.
- 3. Hylesinus. de Serres. Mus Bernftein.
- 4. Jps. de Serres. Mus Bernftein.
- 5. Lyctus, de Serres. Mus Bernflein.
- 6. Platypus. Burmeifter und de Serres; aus Bernftein.
- 7. Scolytus, in mehreren Art de Serres. Bon Air.
 - b) Sippfchaft Brachyptera.
- 8. Trogosita, ber Art coerulea sehr ahnlich. de Serres. Bon Air-
- 9. Staphylinus, mehrere Arten. de Serres. Bon Uir.
 c) Sippichaft Buprestoides.
- 10. Buprestis, ber Art variabilis aus Reu Holland fehr verwandt, nach Constant Prevost.
 Aus den Juraschiefern von Stonessield, und ber Art nana sehr verwandt, und noch eine andere Art, de Serres, von Air. Nach Goldfuß auch in den Braunkohlen am Mein.
 - d) Sippfchaft Carabicina.
- 11. Dromius, Burmeifter, Mus Bernftein.
- 12. Harpalus, ber Urt griseus fehr ahnlich. de Serres. Bon Uir, und hier fehr haufig.
- 13. Lebina resinata, Germar. Mus Bernftein.
 - e) Sippfchaft Ceram bycea.
- 14. Cerambyx. Mus ben Schiefern von Deningen, und nach Golbfuß aus Brauntoften am Rheine.
- 15. Callidium, ber Art addominale fehr ahntich de Serres, Bon Air.
 - f) Sippschaft. Chrysomelina.
- Cassida, ben Arten viridis und meridionalis febr antico. de Serres, von Air.
- 17. Chrysomela, Murchison Tab. 6. fig. 4. von Uir. Brongniart aus Bernstein.

- 18. Sattung Crioceris. Burmeister; mehrere Arten. Aus Bernstein.
- 19. Galleruca. Mehrere Urten, Burmeifter. Mus Bernftein.
- 20. Haltica, Burmeifter. Mus Bernftein.
 - g) Sippfchaft. Coccinelloides.
- 21. Coccinella. Mus bem Deninger Schiefer.
 - h) Sippschaft. Dependitores.
- 22. Anobium, fehr ahnlich ben Arten pertinax und rufipes. Burmeifter. Aus Bernftein.
- 23. Atractocerus, Desmarest. Mus Bernftein.
- i) Sippschaft. Elateroides.
- 24. Elater, ber lebenben Art cylindricus gleich, und mehrere kleinere Arten; Burmeister. Aus Bernftein. Den Arten aeneus und castaneus ahnlich. de Sorres. Aus Bernftein.
- 25. Sternopes. Brongniart. Mus Bernftein.
 - k) Sippfchaft. Hydrocantharides.
- 26. Dytiscus, der Art einereus fehr ahnlich, und mehrere kleineren Arten. de Serres. Bon Air. Golbfuß, aus ben Brauntohlen am Rheine.
 - 1) Sippfchaft. Lucanica.
- 27. Lucanus, Golbfuß aus ben Brauntohlen am Rheine.
 - m) Cippfcaft. Malacodermata.
- 28. Cantharis, Fab. Telephorus Latr., ber Urt nigricans febr abnlich. Burmeister. Aus Bernftein.
- 29. boppelt aufgegahlt, fiebe n. 23.
 - n) Sippfchaft. Melasomata.
- 30. Asida, ber Urt grisea fehr ahnlich und eine aweite Urt; de Serres, von Uir.
- 31. Opatrum, der Art sabulosum verwandt, Burmeister. Aus Bernstein. Und der Art pusillum
 verwandt, de Serres. Bon Air.
- 32. Sepidium, ber Urt hispanicum febr abntich, de Serres. Bon Uir.

- o) Sippfchaft. Mordellacea.
- 33. Battung. Mordella inclusa. Germ. Mus Bernftein.
 - p) Sippschaft Rhynchoptera ober Curculiones.
- 34. Apion. de Serres. Bon Uir. 35. Brachycerus, ber Urt undulatus sehr ahnlich, (die haufig bei Marfeille lebt) auch ben Urten algirus und hispanicus; de Serres. Bon Uir.
- Cionus, ben Arten Scrophulariae (bie baufig im fublichen Franfreich lebt), Verbasci und andern abnlich. de Serres. Bon Uir.
- 37. Cleonis. Megerle, menigftene 8. Urten, von benen eine der dort fehr haufig lebenden Urt distincta gang ahnlich, de Serres. Bon Air.
- 38. Dorytomus. Germ. Mus Bernftein.
- 39. Hypera, Dej. Mehrere Urten ber jest bort lebenben abnlich. de Serres. Bon Uir.
- 40. Meleus. Megerle, 5 verschiedene Urten, von benen eine ber bort haufig lebenben gang abnlich. de Serres. Bon Uir.
- 41. - Naupactus. Meg; in vielen Orten, bon benen eine ber bort baufigen Urt lusitanicus gang abnlich. de Serres. Bon Uir.
- 42. Obrium, ber Urt testaceum gang abnlich. Burmeifter. Mus Bernftein.
- 43 Rhinobatus. Megerle, wenigstens 3 Urten, ben bort lebenden abnlich; de Serres. Bon Uir.
- 44. Thylacites. Burmeifter. Mus Bernftein.
- 45. Phyllobius. Burmeifter. Mus Bernftein.
- 46. Polydrusus. Burmeifter. Mus Bernftein.
 - q) Sippfchaft. Scarabaeoides.
- 47. Melolontha. Mus bem Gugwaffertalte von Deningen.
- 48. Cetonia. Murchison. Bon Uir.
 - r) Sippfchaft. Vesicifica.
- 49. Cantharis. Golbfuß aus ben Brauntohlen am Rheine.
- 50. Meloë. Golbfuß aus ben Brauntohlen am Rheine. -

VII.

Bemerkungen

über

Elater sanguineus und feinen Unverwandten.

Von

Jof. Befterhaufer.

Schon Sr. Prof. Fr. von Paula v. Schrant, bermalen Director, ber ehrmurdige, tiefbentenbe Phyfiter, Baperns erfler Raturforicher, machte bie gelehrte Belt aufmertfam auf bie Ubweichung bes Elater sanguineus, unter welchem Ramen zweierlei Individuen angenommen und verfendet werben. Eines berfelben zeigt auf bem Salefchilbe rothliche ober braunliche, bas andere immer fcmarge Saare; allein bies ift nicht ber einzige Unterfchied. Erfteres Infett, Elater purpuratus Schrk, fand ich nur immer an und in ber Birfenrinde abgehauener Stamme, alfo im harten Solge; letteres, Elater sauguineus, hingegen an und in ber Fohrenrinde, uberhaupt im weichen Solge, fo wie Elater Ephippium und abnliche. Der Salsichild bes erftern ift weniger geftrett, enger und feiner punktirt, bie Saare find rothlich, furger und garter; bie Sublhorner bunner, erftes Glieb pechichwarg, zweites und brittes braunroth; die guge fdmarg, Die Tarfen rothbraun; die ubtigen mattichmarg, ber gange Unterleib giemlich eng und uberall gleich punktirt, burdaus mit rothlichen Saaren befeht. Dies ift Elater sanguineus Gyllenhali I. 415. Lin. syst. n. Elater purpuratus Schrankii. -

Elater sanguineus von Schrant ift überhaupt großer, und oben etwas dunkler roth gefarbt; der halsschild mehr gestreckt, rauher und etwas weitläusiger punktirt, die haare langer und dichter, durchaus schwarz, eine bedeutende Rinne zieht sich vom Grunde die fast zum Kopfe, die bei E. purpuratus nur kaum angedeutet ist; auch der Kopf ist rauher und staker punktirt; die Kuhlhorner sind kraftiger, durchaus schwarz, die dreit ersten Glieder glanzend, die übrigen matt; die Kuhschwarz, die Tarsen pechbraun; der ganze Unterleib ist glanzend, mit schwarzen haaren sparsam besetz, gedrangt punktirt, aber die Brust umziehen gröbere, risige Punkte. Dies ist Elater Ephippium variet, von Iliger.

Ich war ebenfalls lange ber Meinung Illig ers, bis eine genauere Betrachtung mich vom Gegentheile überzeugte. E. Ephippium zeichnet sich durch einen, mehr ober minber greßen, schwarzen Flecken auf bem Rucken ber rothen Kügelbeden aus, aber biefer Flecken verschwindet manchmal fast ganz, ob daß man ihn fur E. sanguineus halten konnte, wenn er nicht andere Kennzeichen an das Licht gabe; vielleicht finden sich ganz schwarze Eremplate, was mir nicht unwahre

fcheinlich vorfommt.

E. Ephippium ift überhaupt fleiner, ber Salsidilb mertlich furger, bie Puntte auf felbem fleiner, feichter und weitlaufiger, Die Saare furger, balb rothlich balb graufdwarg, feiner; bie Rublerglieber find furger, alfo gebrangter, bie brei letten find bei einigen Studen rothlich behaart; Die Zarfen, oft auch bie Schienen, pechbraun, merflich behaart; ber Unterleib fein und bicht punktirt, mit furgen rothlichen Saaren eng befest. - Mugerbem fand ich 3 Stude, bem E. Ephippium ahnlich, gang fcwarg. Es mogen wohl auch andere bergleichen befigen, und in ihren Sammlungen unter bem Da= men E. nigrinus fteden haben. Ich nannte ben meinigen El, nigrotinctus, weil ich ibn fur einen Uebergang von E. Ephippium hielt; allein er ift viel fchlanker, die Geiten bes Salsichildes und Leibes bilben faft eine gerabe Linie, ber Salsichild ift beimeiten grober und tiefer punetirt als bei El. nigrinus, aber viel feiner und enger als bei E. Ephippium, Die Gubler furger, buntelpechbraun, Die Glieder ftarter, ge-

brangter, bas erfte fcmarg, ftart punktirt; ber Unterleib menig glangend, rifig, die Bruft ftarter punttirt, faum behaart; der lebte Bauchring braunlich gefaumt; Die Dberfeite fcmarg und fury behaart; Schenfel und Schienen pechbraun, mehr ober weniger buntel, Die Sarfen hellbraun, graulich behaart. Die Große bes Infettes weicht ab von bem großern Ephippium bis ju bem fleinern balteatus.

Die übrigen Bermanbten ju befchreiben, mare überflußig, ba fie ber Ritter Gyllenhal, ber fo icharffichtige Entomolog, in feinem Berte : "Insecta Suecica" hinlanglich auseinanber gefebt hat. Diefes Bert, obwohl es noch einiges ju munfchen ubrig lagt, befonders bei ben Lauf = und Rugelfafern, ift beffen ungeachtet ein mahrer Schab, ein foftliches Rleinob fur bie Rerffreunde, bie etwas mehr als Gucher ober Sammler fenn wollen. Un Scharfe ber Bestimmung, an Genauigkeit ber Befchreibung übertrifft ihn nicht leicht ein Mutor in biefem Sache. Befonders reichhaltig und belehrend ift beffen 4ter Band. - 3d will nur noch bemerten:

Elater praeustus, heller ale purpuratus, Spige ber Blugelbeden fcwarg; und El. elongatulus, noch blaffer, fast gelb, icheinen Abarten von El. sanguineus Schrank ju fenn. Gie haben oben fcmarge Saare, und feinere Punktirung, und find fleiner ale letterer. - El. ustulatus, ber fleinfte von biefen, fast fafranfarbig. Gpibe ber Flugelbeden fcmars ;und El. crocatus, von ber Grofe ber fleinern El. sanguineus, fafranfarbig, ohne fcmarge Spige, fcheinen Abarten von El. balteatus, unterscheiben fich aber burch bas Schilba den und anderes. Die Punftirung bes Salsichilbes unterfcheibet auch bas Befchlecht, indem fie bei bem einen farfer ale bei bem anbern ift, macht aber indeffen boch von Urt gu Urt eine mertliche Ubftufung. -

VIII.

Neue Arten von Diptern aus ber Umgegend von Munchen,

benannt und beschrieben von Meigen, aufgefunden

non

Dr. J. Walti,

Professor der Naturgeschichte in Passau.

- 1. Culex sticticus. Rudenschild graubraun, mit gelblichen Seiten. hinterseib schwarzgrau, mit weißen Seitensleden, bie an ben beiben ersten Ringen bindenartig zussammenhangen. Schenkel blafgelb mit braunen Spiben; Schienen und Kuße braun. Flugel ungestedt, 2 Linien lang. Gin Beibchen.
- 2. Chironomus rusticus. Fühlerhaare bes Manndens braungelb. Rudenschild graugelb, mit 3 grauen Striemen; Schilden gelb. hinterruden schwarzgrau. hinterleib gelb mit braunen Ningen. Beine gelb, mit braunen Gelenken. Flügel wassertlar mit schwarzen Punkten, nacht. Schwingen gelblich. 3 Linien. Gleicht bem Ch. riparias.

3. Diamesa, (Novum Genus.) 3) Ropf grau; Augen eirund (nicht nierenformig). Deellen fehlen Fuhler furz, fechsglies berig, bie 5 erften Glieber fast kugelig, borstig, bas ote lang, etwas verbidt. Rudenschild afchgrau, mit 3 braunen Striesmen. Hinterleib zusammengebruckt, bunkelbraun, mit weiß-

^{*)} Die Spezies "cinerella" ift zugleich mitbefdrieben.

liden Einschnitten; Ufter flumpf, geftut. Beine buntelbraun, bie vorderen nicht verlangert. Schwingen gelblich. Tlugel maffetlar, breit, burchaus nacht, selbst ohne Franfen am hinterande, mit eigenem Aberverlause: Die vordern Abern braun, die andern unscheinbar. 2 leinien lang. Die Eremplare schienen Mannchen gu fenn. Die Fühler gleichen benen der Weibchen von Chironomus. Berdient genauere Beobachtung, besonders bes Geschlechteduterschiebes wegen.

4. Ceratopogon annulatus. Schwarz. hinterleib mit gelben Ginschnitten. Beine gelb. Fühlerhaare schwarz, mit weißschillernden Spigen. Flügelungestedt. 3 Linien. Mann.

5. Limnobia collaris, Giangend fcmarg, mit weifem halbfragen. Schwingen gelblich. Beine braun. Flugel etwas gefatbt. Ein Weib 2 Linien lang. Der Mann ift in der

Lutticher Begend gefangen.

6. Chrysops singularis. Kopf getblichgrau, Untergesicht mit zwei schwarzen Punkten nebeneinander; Stirne fast auf der Mitte mit gianzend schwarzen Flecken, auf dem Scheitel 3 kleine Deellen. Fühler rostgelb; 2 Glieder sehr kurz und an der Spige schwarz. Leib hellaschgrau. Ruckenschild mit 3 glanzend schwarzen Striemen. Hinterleib stach, auf jedem Ringe am Borberrande 2 langlichte schwarze Fleden, die am Hinterrande abgerundet sind. Bauch grau. Beine rostgelb; Spige der Borderschienen und alle Füße schwarz. Rugel schwarz. Kugel ohne Binden, braunlich, am Borberrande mit einem dunkelbraunen Striche in der Mitte. Weib 4½ Linien.

7. Thereva caesia. Licht schieferblau, feinhaarig-Untergesicht und Stirne glanzend weiß, lettere mit einer Langenfurche. Nuckenschild mit 3 schienen rothtichgelb; Stife schwarzbraun. Schwingen weiß; Flügel etwas braunlich. Mann 5". Der schwarzliche hinterleib ist dicht mit silberfarbigen harchen bebeckt.

8. Anthrax scutellata. Schwarzlichgrau. Uugen oben bicht zusammenstehend (wodurch fich biese Urt von andern unterfcheibet). Stirne breiedig, weiß; Fühler entsernt, schwarz, spifig. Schilden glangend schwarz. hinterleib an ben Ginschnitten afchgrau, behaart, an ben Seiten mit schwargen Borften. Bauch grau. Beine fcmarg; Schenkel und Schienen graufchimmernb. Schwingen braun. Flugel gladhell, am Borberranbe etwas brauntich. Mann 3 Linien.

- g. Phthiria punctata. Schwefelgelb. Um Rinn mit 2 fchwarzen Punkten hintereinander, und auf der Seite ebenfalls zwei tangliche: der eine bicht über bem Kuhler, der andere auf dem Scheitel. Rudenfchild hellgrau, angelaufen, mit schwarzen, unordentlich stehenden Punkten, und an der Basis 2 grune kurze kangstriche. Schilbeden ungefleckt. hintertheil ziemlich diet, flach gewölbt an den Einschmitten, mit einem schwarzen Rudenpunkt. Bauch schwärzlich bandirt. Schwingen gelb, mit schweneißem Kopf. Beine schwarzbraun, mit hellgelben Schenkeln. Tügel groß, saft glashelle. Dessitetteich. Wiedemanns Beschreibung von Phth. maculata past nicht auf diese Art, oder sie muß sehr abandern. 3 Lienien.
- 10. Dasypogon interruptus. Bart weißlich; Knebelbart ichwarz. Rudenschild braunlichgrun, mit 2 genaherten schwarzen Langelinien, neben ihnen je ein schwarzlicher Doppelsteden. hinterleib nadt, strimenformig, glanzend schwarz mit weißen, breit unterbrochnen Binden vor ben Einschnitten. Bauch schwarz. Beine schwarz, glanzend. Schwingen gelblich weiß; Flügel braun geperlt. Desterreich. 5½ Linien. Gleicht bem Das. nubilus.
- 11. Asilus fostivus (aureolus). Untergesicht grauweiß, Baden und Knebelbartweiß, letterer aber mit einigen schwarzen haaren. Stiene grau. Rudenschild aschgrau, mit schwarzer, vorn boppelter Mittelstirne. Die Seitenstriemen undeutlich, übrigens weißborstig. hinterleib aschgrau, in gewisser Richtung schwarz, bandirt, start zusammengebrudt. Schenkel furz, schwarz, schief abgeschnitten; Beine schwarzibie hintern mit zarten greisen Borsten. Schwingen gelblich. Flügel in der Spige braunlich. Desterreich 2—4 Linien. (NB. Diese Urt muß noch genauer geprüft, und mit den viezlen abnischen verglichen werden, ehe sie ausgenommen werden kann.)
- 12. Empis dimidiata, Mittelleib giangenb, rofts gelb, mit fcmarger Rudenlinie. Schilden roftgelb, unge-

fledt. Hinterleib fcmarzbraun, an ben Seiten gelb. Beine roftgelb, mit schwarzen Tarfen; Schenkel und Schienen an ber auffersten Spige schwarz. Schwingen gelb. Flügel braunlich gelb, blaß. — Desterreich, 3 Linien.

13. Empis digramma. Matt rofigelb. Stirn mit brauner Strieme. Rudenschilb mit 2 schwarzen Lange-linien; Schilben ungefleckt. hinterleib mit schwarzen Ruden-linien. Beine rofigelb; Flife braun. Schwingen blafgelb. Flugel fast wasserstar. — 2\frac{1}{2} Linien.

14. Stratiomys equestris. Gleicht ber Str. concinna, unterscheitet sich aber burch ben sucherothen Pelz bes Mittelleibs, ber bei concinna schwarz ift. — 5 F. Linien.

15. Stratiomys bimaculata. hinterleib hellgrun, auf bem erften Ringe mit einem kleinen fchwarzen Punkte, auf bem vierten Ninge mit einem schmalen, zusammenhangenben, schwarzen Doppelfleden. Bauch und Beine hellgrun. Mann 3½ Linien.

16. Eumerus mixtus Panz. Das Citat aus Panzerin meinem Werken bei Eum. tricolor muß geloscht werben; bennt tricolor ist eine ganz verschiebene Art. Die gegenwärtige gleicht Eum, micans Fabr. am meisten, doch hat diese keisnen rothen hinterleib.

17. Syrphus pulcher. Nabe verwandt mit Syrph. ornatus. Untergeficht und Stiene gelb. Fuhler braungelb. Mittelleib schwarz, mit gelben Seitenstriemen; unter ber Kluschwurzel eine gelbe Querlinie. Schilden mit gelber Spige. hinterleib schwarz, vorne je mit einem gelben breierstigen Seitunsteden, dann mit drei gelben schmalen, unterbrochenen Binden; Borber - und Mittellinie gelb. Füße und hinterbeine braunlich, mit gelben, an der Spige schwarzen, Schenklin. Flügel mit rothbraunen Nanbstriemen. Mann fast 4 linien.

18. Syrphus sexguttatus. Untergesicht schmus- biggelb, mit schwarzer Stirne. Stirne glanzend schwarzlich; Mittelleib bunkelerzgrun. Schilden lebhast rothgelb. hin- tetleib striemenformig, tiefschwarz, mit brei gelben Flecken an jeder Seite. Beine braun. Flugel braunlich getrübt, Schwin- gen gelb. Mann 4 Linien.

19. Pipiza obscuripennis. Duntelgrun, fast schwarz, weißhaarig. Augen haarig. Fuhler, Beine und Schwingen dunkelbraun. Flugelblafbraun. - Mann 2½ Linien.

20. Merodon fulvus. Schwarzgrun, aber ber gans ge Leib mit rothgeibem Pelze bebedt. Stirne weiß. Beine ichwarzgrun, rothgelb behaart. Schwingen braun, Flugel trub

braunlich. - Mann 4 Linien.

21. Eristalis fasciatus. Untergesicht glangenb weißlich, mit brei ichwarzen Langestrichen. Stirne (vom Beib) brauntich weiß, mit schwarzen Langestrichen. Rudenschild gelb-lichweiß, mit einer glangent schwarzgrünen, breiten Strieme. Schilden glangenb schwarzgrun. herteleb glangenb schwarzgrun, mit vier weißen Binben; die erste unterbrochen, alle tiefschwarz geranbet. Beine schwarzlich mit weißlicher Schienenwurzel. Flügel glashell. Augen schwarz punktirt. Weib 5 Linien,

22. Conops trifasciata. Untergesicht glangend goldgelb, rothgelbschillernd, mit schwarzer Mittelstrieme, und neben ihr am Baden je noch ein schwarzer Strich. Stirne braungelb, vorne mit großen schwarzen Fleden. Rudenschilb schwarz, mit gelben Schulterbinden. Bom Schilbden nur Bruftseiten schwarz, hinterleib schwarz, glangend, mit drei glangend goldgeschen schwarz binden. Beine rothgelb; Schenkel schwarz mit gelber Spige; die 4 lehten Tufglieder schwarz. Klugel am Borberende breit, rothbraun. — 4 Linien, Biel Tehnlichkeit mit C. laripus.

23. Tachina Hospes, Untergesicht weiß; Stirne mehr graulich, schwarz punktirt, mit schwarzer Strieme. Zasster hellgelb. Augen nack. Fühler so lang als das Untergesicht, zwei erste Glieder kurz, grun; brittes lang, braun. Rudenschild schwarzlich, vorne kaum vierstriemig. Schilden schwarz. hinterleib kegelformig, glanzend schwarz: 1 und 2 Einschnitt weiß gerandet, welcher an den Seiten in einen grauen, rothschillernden Flecken sich erweitet. Beine schwarzischupchen weiß. Tügel saft glashell; beibe Querabern gerrade. — Beib 4 Linien.

24. Tachina instigata. Untergeficht graulich. Bubler braun, fo lang ale bas Untergeficht; die beiben et-

sten Glieber kurz. Stirne brauntichgrau, mit schmaler, schwarzer Strieme. Tafter hellgelb. Augen nacht. Rudenschild brauntichgrau schwarz linirt; die Seitenlinien kurz, unterbrochen. Schilden grau. hinterleib eirund, graulich weiß, mit glanzend schwarzen Binden. Bauch aschgrau mit schwarzen Einschnitten. Beine schwarz. Schwingen weiß. Flügel fast glabbell. Weib 3 Linien.

25. Dexia seminigra. Kopf hellgrau; Stirne mit bunkelbrauner Strieme. Rudenschild grau, mit brei schwarzen Striemen; bie mittelste je mit einer garten schwarzen Rebensinie. Schilden grau. hinterleib eirund, aschgrau; auf ben zwei Ringen hinten ein großer schwarzer Fleden, ber sich auf ben folgenben Ring erweitert, und ihn fast ganzeinnimmt. Bauch grau. Beine schwarze. Weib beinahe 4 Linien.

26. Sarcophaga maculata. Lichtgrau, ins weißeliche. Untergesicht weiß, mit schwarzem Schiller. Rudenschlb mit ben gewöhnlichen brei schwarzen Striemen. Sinterleib mit braunschillernben Murfelfleden; in gewiser Richtung mit ber schwarzen Rudenlinie, und neben berselben auf bem 2. 3 und 4. Ringe je mit einem tiefschwarzen runben Fleeden am Borberranbe. Bauch grau, braunschillernb, in gewisser Richtung mit tiefschwarzen, weißschillernben Seitensles den. Beine schwarz. — Reib beinabe 6 Linien.

27. Musca pollucens. Bleich roftgelb, ins rothe liche ziehend. hinterleib mit einem eisgrauen Reife übergogen, burchscheinend. Rudenschild mehr braunlich, mit 2 frummen, sichtbaren bunklen Langelinien. hinterleib mit zareter dunkler Rudenlinie. Beine roftgelb, mit braunen Fleden. Blugel fast glashell. — Weib 3 t Linien.

28. Dryomyza fuscicornis. Un Gestalt wie Dryomyza slaveola, auch eben so gefarbt; sie ift aber fleiner, und unterscheibet sich burch bas britte gang bunkelbrau-

ne Fuhlerglieb. - 21 Linien.

29. Helomyza fuscana. Untergeficht und Stirne rothlichgetb. Fühler schwarzbraun mit tothgelber Mutzel und nadter Borfte. Rudenschild groubraun, mit brei undeutlichen, braunlichen Striemen. hinterleib gelblichgrau, mit dunklen

Langelinien. Beine graugelb; Füße fcmarzbraun. Flügel trub. Untergeficht bes Weibchens weißlich. — 2 Linien.

30. Helom yza umbratica: Untergeficht unb fiche ler blaggelb; Borfie gefiebert. Stirne rothgelb, oben grausbraun, Rudenfchilb geiblich, in ber Mitte braun schattirt, vorne mit 2 braunen Strichelden. hinterleib hellgelb, mit schwarzen Ginschnitten, und braunlicher Rudenstrieme. Beine rothgelb, mit schwarzen Gelenken und gleichartiger Spice. Querabern ber truben Flugel braun. Mann 21 Linien.

31. Helomyza modesta. Graubraun, Untergeficht und Stirne rothgelb. Fuhler ichwarzbraun, mit nadter Borfte. Rudenfchild mit 4 buntlen Striemen; Beine fcmarg-

lich. - Beib beinahe 2 Linien.

32. Borborus nervosus. Untergeficht braungelb. Stirne braun, vorne gelb. Fühler ichwarzbraun. Rudenschilb ichwarzgrau. hinterleib ichwarz. Beine braun. Fluget mit braungefaumten Abern. — 2 Linien.

33. Borborus obtusus. Schwarzbraun, mit braungelben Beinen; Schilbden fcmarg, hinten stumpf, abgestuht, matt. Schwinger weiß. Flugel fast wasserflar. 1 T. Linien.

34. Borborus opacus. Mattidmarg. Schenfel etwas

verbedt. Flügel faft glashell. 1 4 Linien.

35. Borborus hyalipennis. Schwarz, mit roth-

gelben Beinen. Glugel weißlich, glashell. - 1 Linie.

36. Borborus scutellatus. Kopf und Ruden-foitb ichwarz. Schilden braungelb. hinterleib fehlt, vers muthlich ist er schwarz. Beine braunlich gelb. Flugel fast glathell, an der Burgel des Borderrandes borftig. — 1½ Linie.

NB. Abernverlauf ber Flügel bei Nr. 32. wie bei B. equinus. Bon Nr. 33. 34. 35. wie bei Borb, denticulatus. Bon Nr. 36 wie bei B. limosus.

IX.

tteber Bufo viridis.

Von

Johannes Giftl.

Um 11ten May 1834 habe ich in einigen, zwischen ben Artilleriestäbeln bei Munchen und Moosach gelegenen, von Negen ausgefüllten köchern, in welchen Hyla viridis und Rana esculenta waren, den Buso viridis gefunden.

Muf einem traditigen Weibchen bes Bufo viridis faf ein Mannchen ber Rana esculenta feft angeflam= mert, und gwar gang nach Urt bes Mannchens bes Bufo viridis. - Gine geraume Beit lang biefes Beibden in Sanben haltenb, entfernte fich bas Frofch - Mannchen ploglich burch einen Sprung ins Baffer. - Drei Mannchen feste ich an bemfelben Ubenbe in ein großes Glas mit bem Beibchen. Raum maren fie in bemfelben, als fie um ben Befit bes Beibchens heftig ju ftreiten anfingen, inbem fie fich burch Sprunge aufeinander, und burch bas Bufammenftogen ber Sinterfuße ber theuer geworbenen Braut mechfelfeitig gu bemeiftern fuchten. Endlich trug ein Mannchen ben Gieg bavon. Es flammerte fich mit ben Borberfugen Binterhalb ber Borberfufe bes Beibchens feft, indem babei bie Banbe, ber fla= de Theil beffelben nach Unten gefehrt, mit ausgebreiteten Fingern auf bem Sternum aufruhten. Sier berührten fich aber bie Beben beiber Guge nicht. Die Fuge bes Mannchens maten fo in ben Leib bes Beibchens eingebrucht, bag man pon

ihrem converen Theile nichts mehr fab, und biefer mit ber Bauchfeite bes Weibchens paralell ftund. Das fibende Mannden fließ nun bie ubrigen Mannchen, nabeten fich biefe, von binten mit Ungeftum vermittelft ber Sinterfuße von fich, bag fie auf einen Schuh weit geschleubert murben, wobei es feinen Unmillen durch ein Grungen ausbrudte, welches bisweilen bem, burch bas Reiben naffer Finger auf einer fenfrecht ftebenben Glasmaffe, hervorgebrachten Tone nicht unahnlich mar. besonders wenn fich ber Ropf unterm Baffer befand. - In berfelben Racht feste bas Beibchen gegen 6 Ellen Laich ab. Er befteht in bunnen, taum 4" breiten Schnuren, welche ftets amei fdrag einander gegenüber, auch bismeilen regelmaffig nebeneinander ftebende, runde, fohlfdmarge Gier ents halten. Ginen Schuh lang am Umfange und eben fo lang am Enbe fpaltet fich biefe Schnur in zwei Theile ber Pange nach. Sier liegen bie Gierchen paternofterformig bintereinander, und find faft murfelformig, mabrend fie in ben übrigen Theilen ber Schnur rund find. Das Beibchen hatte Rachts (gu melder Stunde?) gu laiden begonnen. Mun war Diefes Gefchaft vollendet, und bas Mannchen blieb auf ibm noch eine furge Beit lang figen. Diefes war bem Beibchen beim Ubfeben ber Gier burchaus wenig behulflich, fonbern jenes entleerte fich berfelben nur burch heftiges Muffchwellen und burch frampfhaftes Bufammengiehen bes Unterleibes. Der Ufter blieb babei fehr enge gefchloffen, und bas Mannchen naberte fich ihm mit bem feinigen unter lebhaften Sin = und Berfchieben. Dabei verbectte bas Dannchen vor Bolluft bie Mugen mit ber Didhaut, und faltete beim wirklichen Ubgange ber Gier die Beben ber Binterfuge gegen einander. Um 10 11br mar bas Gierlegen vollendet. - Geneckt fibergieht fich' Diefe Rrote mit einem febr flebrigen, mildweißen Gafte, welcher febr fart nach Knoblauch riecht. - Gang furge Beit nach Abfeben bes Laid's (1 Stunde) trennten fich beide Befchled); ter. 2m 13, 14, 15, 16 murben bie Gier immer großer; faft nullgroß, und bilbeten einen weißen Puntt; am 17ten famen Die Jungen gum Borfdein. Schon am 13ten ging ber am 12ten auf bem Grunde gelegene gange Laich in die Sobe und fcmamm auf ber Dberflache bes Waffers.

′Χ.

Beobachtungen und Bemerkungen

aus dem Gebiete der Zoologie, Physiologie und vergleis chenden Anatomie.

Mitgetheilt

pon

Johannes Biftl.

Die Melolontha vulgaris im Bann. Michael Stettler ergablt, Annal. 1 G. 278. ,, Dicht frombo noch feltzam ift es, wann einfaltige Leut, einfaltige Stud und fachen begeben. mehr aber als vermunderlich fcheinet es, wann auch beg Bold's allerweifefte, einfaltige unnd laderliche fluck herfur bringen, Die bann berfelbigen eine fich biefer Beiten (1479), in ber Statt Bern jugetragen bat. 2018 bas Erdgemache, innfonderheit bas Getreidt ein Gattung Burmlein, welche man in biefigen ganben Ingere ju nennen pflegt, vnben an bem gewurt in ber Erben merdlich vermuftete, murben auß anftifftung unnd antrag, beg Sodweiß geachteten Upoftolifden Doctoris, und Stattschreibers ju Bern, Thuring Friders, und gutfinden Benedicti à Monteferrant, Bifchoffen gu Lofanna, felche fcabtiche Burmlein, burch ein weitlauffig Monitorium, an bas Geiftliche Recht gen Lofanna citiert, und ihnen bie Brfachen ihres vbergriefs burch Johannem Perrodetum von Fregburg, welcher etwan ein Eroler, bund lofer Bub gemefen, auch allbereit hievor abgestorben mar, ju vermelben gebotten.

Dafelbst verhöreten auch bie Geistliche Batter, bie klagenbe unnb antwortende Parthenen, bamabligem ihrem gewohnten Rechten nach, beren Terminos (wie bis Original bezeugt) sie sehr fleistig und wol in obacht namen, unnb nach erbawrung aller Grünben, unnb fleistiger erwegung ber umbständen, fellete bemelter Bifchoff ein Brtheil formaliter, unter andern Worten bie nachegesehte in sich begreiffende."

"Ind darauff so haben wir in bieser sach geurtheilet, auß Math der Schrifftgelehrten, vnnd erkennen also inn dieser geschrifft, daß die beruffungen wider die schandlichen Burm und Inger, die dann den Krautern, Bunen, Bepben, Korn und andern dingen, gant schältig sind, krafftig sep, und daß sie beschweret werden inn die Person Johannis Perrodeti stres Beschirmers, unnd bemnach so gravieren und bestaden wir, unnd gebieten shenen, und versluchen sie durch den Batter, den Sohn, und den Heiligen Geist, daß sie von allen Felden, Erdreichen, Samen unnd Früchten, kehren sollen, ohne allen auffzug, unnd also in krafft solcher vrtheil, so erkläten ich euch bannig und beschwert, unnd auß würdung deß Allmächtigen Gottes, so sollen sie verflucht heissen, vand wohin jhr immer kehren, täglich abnemmen, Also daß von euch, gang nichts verbleibe, als allein zu nut menschlicher Notthurst."

"Da nun gleichwol burch biefe Brtheil, ber Bifchoff von Lofanna, auch die klagende jeht sieghaffte Parten ganglich vershoffet, Es solten alle der Statt Bern angehörige in des Bistaumbe von Losanna Circk, diefer scholichen Thierlinen entladen fein, so wollten jedoch dieselbigen viel lieber jhrer nahrung, wie sie solches die Natur erlernet, nachziehen, Dann auß zu viel glaubiger Forcht, deß vber sie erhaltnen Banns, den ausgren nemmen und in verderbung gerathen."

Eine hausfrau in Berlin hielt sich seit mehreren Jahren eine kleine Bahl von Suhnern, unter welchen in jedem Fruhjahre einige zu bruten anfingen, und zwar auf demselben Boden (Raften), auf dem bie zahme hauskaße, ebenfalls feit einigen Jahren, in jedem Fruhjahre ihre Jungen aufzieht. Im Monat May 1832 ist die gute Nachbarschaft unter diesen Thieren aber so groß geworden, daß eine henne in demselben Kasten, von etwa 4 Quadratsuß Blade, und auf demselben Beulager brutet, auf wel-

chem bie Rage ihre Jungen warf, und weil bie eifeige henne wahrscheinlich die Sper beschädigte, oder die Warme der jungen Kaben sie anzog, so hatte sie jest ohne alle Sper erst einige, dann alle Kabchen, unter ihre Flügel genommen, wahrend beren Mutter fraß; jest saf sie in der Regel ganz darauf, und ließ die alte Kabe nur mit Muhe hinzu, die Kleinen zu saugen, die sich auch der gesiederten Stiefmutter recht gern anzuvertrauen schienen, obgleich sie nun schon Augen hatten und ganz munter waren.

In ben erften Tagen bes J. 1832 fing man ben Berlin, im Malbe, einen Schmetterling (Tag-Pfauenauge), und in Esparstebt hat ein Birnbaum vorigen Jahrs 3mal geblüht und Früchte getragen. Um 24. Jan. ward bafelbst eine Malbschnepfe geschoffen. Um nämlichen brachte man mir in Munchen 2, eben aus der Erde gekrochene, lebendige Mankafer.

Man metbete mir aus Duffelborf n. J.: Was aus manchen anbern Gegenden und Landern als auffallende Erscheinung der milden Temperatur des nunmehr verstoffenen herbstes offentlich gemelbet worden ist, kann fur den Umfang des hiesigen Regierungsbezirks vollkommen bestätigt werden. Frische Blumen, die im Freyen durch die Warme hervorgesocht worden sind, haben sich häusig bis in die neueste Zeit vorgesunden. Auch an einzelnen reifgewordenen Erbberen hat es nicht gefehlt; an Pflaumenbaum ist sogar im Laufe des Dezembers von Reuem in Bluthe getreten, und, als sollte keine Merkwürdigkeit sehlen, hat sich im Kreise Kempen eine blühende Kornähre und in einem Garten ein lebender Mapkafer ") vorgesunden.

^{*)} Im Dezember, turz, vor Weinachten, wurden im Thiergarten ben Bertin an einem einzigen Tage und zwar an verschiedenn Orten, I lebende Maitäfer gefunden. Man hat biese ungewöhnlichen Naturerschienungen aber nicht sowohl für Borzeichen getinder Witterzung, als sur Jodgen derselben anzusehen. Es ist in diesem Jahre waar der eigentliche nordischen Es int in diesem Jahre geblieben, indes war doch die Kälte des Januars hintanglich, um die ungemöhnlicher Weise kervorgekrochenen Thierchen und aufgesprossenen Blumen zu töbten, und zu vernichten. Beweis genug daß sie nicht schon für das kommende Frühzight bestimmt sehn konnten.

Um 31. Januar 1832 murben auf einer Wiefe bei Potebam bren Bachftelgen (gewohnlich graue) bemertt.

In ber Gegend um Bafel zeigten fich 1832 mit ber ftrengern Ridite hin und wieder Bolfe, und veranlagten die Idager und Sagdliebhaber zu ruhmlicher Thatigfeit. Go wurde in bem benachbatten Sagenthal an bem Orte, wo ber Forster bes Orts selbigem Frühling ein Nest von 8 jungen Wolfen ausnahm, eine Wolfin getöbtet und ein mannlicher Bolf tobtlich angeschossen.

Bu Roin wurde am 14. Januar 1832 von einem bafigen Burger auf bem Felde ein lebenbiger Maifafer, ber fo munter war, daß er flog, gefunden.

Dr. Branbt hat bie Beobachtung gemacht, bag es unter ben Etephanten ber Borwelt, die man feither unter bem Namen "Mammuth" als Gine Urt bezeichnete, fechs febr verfchiebene Urten gebe.

Man hat berechnet, bag man jahrlich nicht weniger, als 1400 Seiden mur mer bebarf, um bas Quantum Seibe gu ethalten, bas nur allein England verbraucht.

Der Dber-Forsimeister v. Pannewiß zu Oppeln hat einen, 1834 im f. Grubicouger Forstrevier geschoffenen, Radelhahn ober Auerhahn - Baftard (Tetrao hybridus s. intermedius) bem zoologischen Museum ber Universität in Bredlau
geschenkt. Dieser Bogel gehort zu ben größern Seltenheiten,
und ift fruber noch niemals in Schlessen vorgesommen. —

Ein Pachter zu Sibas, im Dep. ber untern Pprenden, erfcoß vor Aurzem einen Schakal, der innerhalb weniger Tage eine Ziege, 2 Ferkel, 5 Lammer und gegen 300 Stuck Feber- vieh erwurgt hatte. Man bermuthet baß biefes afrikanische Naubthier einer wandernden Menagerie entsprungen war.

In Schonbruch bei Bartenftein in Dftpreußen murbe feit 3 Jahren ein gahmer Bar gehalten, welchen der Befiger, Baren v. Rorff, aus der Gegend von Wilna in einem Alter von einigen Monaten erhalten hatte. Durch eine fehr gute Futterung von etwa 3 Meben Gerftenschroot taglich war diefes Thier zu einer ungewöhnlichen Große herangewachsen, und ebenso waren auch seine phifischen Krafte dermaßen ausgebildet, daß zu- ligt felbst fein aus Polen mitgebrachter Barter feiner nicht mehr

mächtig werben konnte, so daß der Besitzer sich endlich genothigt sab, den Bar in diesen Tagen erschiefen zu lassen. Das ganze Thier wog 425 Pfb., das Fell allein 29 Pfd., das ganzlich gereinigte Skelett 50 Pfd., und der Erttag des Fettes ist ebenfalls 60 Pfd. Im Leben maß der Bar in aufgerichteter Stellung 6 Auf 4 30ll.

Um 27. Febr. 1832 Mittags murbe auf ber Felbmart ju Domersleben (Reg. Beg. Magbeburg) ein frei herumlaufenber Samfter gefunden. Da gewöhnlich diese Thiere erst in ber Mitte Uprils aus ihrem Winterschlaf erwachen und aus ber Erbe kommen, so mochte dieß auch zu ben Naturseltenbeiten

ju rechnen fenn, bie jener talte Binter bemirtt hat.

Bu Junkersdorf (Logs. Chern) wurde vor einiger Zeit in ber Nacht ber 11jahrige Sohn bes Mullers von Ratten bergesflatt an ber Nase und Stirne verwundet, daß er frank darnies ber liegt. Die Gefräßigkeit berselben war so arg, daß sie den Jungen, nachdem er das erstemal seine Aeltern zu hilse gerusten hatte, zum zweytenmal anpackten.

In bem Steinbruche ben Beilbronn murbe 1833 ein — jedoch nicht fehr großes — Krokobil aus ber Urwelt ausgesgraben. Auch Schilf, unter bem es geruht haben mag, findet man in kolloffaler Große. Ebenso an dem Wartberge floßt man zuweilen auf versteinerte Pflanzen, welche die Große eines Baumes gehabt haben muffen, wahrend sie jest bennahe zur Unbebeutentheit herabgesunten sind.

In Kopenhagen wird in ben Bagrifden Blattern eine Rachtichtvon bem Tobe eines Arbeitemannes, bem eine Schlange in ben Mund gefrochen, wiberfprochen. Der Mann lebt, ift wohlauf, und hat die Berdauung des Unthieres ben einer 8ta-

gigen Unpaglichfeit gludlich vollendet. -

Die Zeitung von Lancaster (Dhio) 1832 giebt bie Beschreis bung eines Thieres von unbekannter Gattung, bessen Knochen man in einem Sumpse gesunden hat. Der Mammuth, von bem man so viel geredet hat, kann nicht mit diesen ungesbeuern Trummern verglichen werden; der obere Kinnbacken ist 20 Fuß lang und 3 Fuß breit, und wiegt über 1200 Pfunc. Un seinem außersten Ende ethebt sich eine Urt von Horn, welches O Fuß Lange bey einem Durchmesser von 7 bis 8 Bou hat, und bem Thiere jur Vertheibigung gebient zu haben icheint, die übrigen Knochen find von gleich riesenhafter Große. Das Rudgrat hat 16 Boll im Durchmeffer, die Rippen find 9 Kuß lang. Diese Thiergattung, welche ohne Zweisel seit langer Zeit ausgestorben ift, muß zur Sippe Hippopotamus gehört haben.

Man kann sich einen Begriff von der Beschädigung der Felber um heibelberg im Sommer 1834 machen, wenn man vernimmt, daß von einer Dorfgemeinde, die nicht 2000 Seese Ien zählt, innerhalb 3 Tagen mehr als 20,000 Maufe auf ihrer Gemarkung zusammengefangen wurden. Nach der Abstaumung der Fruchtselber nahm das Mauseheer seinen Zug nach den Weinbergen. In einer andern Gemarkung zeigten sich kleine, völlig schwarze Feldratten, die sich eben so sehr wie die Mause zu vermehren schenen. Auf den dunnen Wiesen bupfen unzählige heuschten fcheinen. Auf den dunnen Wiesen unzählige heuschliche Mastung dem Mastvieh lieferte, hatte nun einen doppelten Feind der ihn gar nicht nach hause dommen ließ.

Im Jahre 1834 ist zu Umerefort in holland bie 32 jahrige Frau bes 79 jahrigen Jordan van ber Brom von 3 lebenden Kindern entbunden worden, wovon jedes 6 Finger an jeder hand hat.

Bu Gavelefelb ben Macstricht murbe ein verloren geglaubter hund aus einer 60 Fuß tiefen Grube gezogen, in welder er 23 Tage ohne Nahrung zugebracht hatte. Er war
sehr abgemagert und erschöpft, sein Körper kalt und sein Durft nicht zu stillen. Man pflegte ihn sorpestig, hullte ihn in Decken, gab ihm von Beit zu Beit in Milch getunkte Biffen Meißbrod und nach wenigen Stunden war er wieder hergestellt. Den folgenden Tag hatte er seine fruhere Munterkeit wieder erlangt.

Rach Cuvier foll ber Ballfifch an taufend Sahre leben konnen. Ein Dr. Jenner koftete beffen Milch und fand baß fie mehr Rahm enthalte, wohlschmedenber und nahrhafter fen, als die irgend eines vierfußigen Thieres. Bielleicht gibt es bald Ballfichkafe.

Der am 13 Juny 1832 ben bem Stabtchen Beißenberg in ber Dber-Laufig bemertte Schwarm Kerfe beftand nicht in heufchreden, wie die baverifche Staatszeitung gemelbet, sondern in einer Urt Seejungfern (Libellulen), im gemeinen Leben auch "Flugelpferd" genannt.

Bey ber Fifchbogel-Sagb zu Geefelb bei Dunden murben im S. 1832 1300, im Sabre 1834 1800

Stude gefchoffen.

Die im Anfang Januars 1831 burch ben Dr. Med. Pappe von hamburg nach bem Borgebirge ber guten hoffnung überbrachte Cochenille gedeihet unter bem bortigen
Clima vortrefflich. Weber Rate noch Raffe des Winters hinberten ihre Fortpflanzung, und das Kerf hat sich in Beit
von einem Jahre so bedeutend vermehrt, daß davon bereits
Proben in das Innere, ja selbst bis nach Madagascar, haben
versendet werden können. Gine besondere Bemerkung verdient
daß das Thier, welches auf Cactus opuntia eingesührt wurde,
biese Cactusart verließ, um sich auf bem, daseibst durch das
ganze land gemeinen, Cactus sicus niederzulassen, den es in
kurzer Zeit mit seinem Gespinst überzog.

Im Strzelnower Forst (Bromberg) murbe 1834 eine, sieben Junge bei fich tragende, Bolfin erlegt, und im Schubiner Balbe von einem hirten ein Rest von 6 jungen Bolfen gefunden.

In Frankreich nahmen 1833 bie Bolfe und die Berwustungen burch bieselben fehr zu. Es ist für jeden jungen Bolf ein Schufgelb von 6 Franken festgesett worden, und bie Forster werden baher, um mehr Schufgeld zu verdienen, bie Wolfe alt werden laffen.

Ben Dons in Frankreich hat man ein großes Lager foffiler Knochen von Clephanten, Rilpferben, Pferben

und anderen Thieren entbedt. -

Ein Paar merkwurdiger Tauben, sogenannter Kron entauben (Columba coronata Linn.) wurden am 18 Mars 1832 vom Bord bes Kingsbown nach London gebracht. Es tam von Neu-Guinea und ist bas einzige ber Art, das seit langerer Zeit in England angelangt ist. Diese Tauben haben ohngesihr die Größe von Truthuhnern, eine schone graublaue Farbe, und einen sehr großen, austecht-Gist's ganus, II. 28. ftehenben, schmalen Ramm, und lebbafte rothe Augen. Ueberhaupt nimmt sich ber Bogel ungemein practivoll aus. Das traurig klagende Geschrey dieser Wögel feste die Bemannung bes Bougainville, als dies Schiff bey ben Molutken anlangte, in große Bestürzung, indem sie es fur den hulterunf eines Menschen hielt. Die Tauben sind fur den goologischen Garten in der Borsadt Sutley bestimmt, und ein Geschenk an die Gesellschaft von dem Ept. Uerd woodn.

Um 21. Juni 1834 fing und tobtete ein Solbat ber Besahung ju Robleng auf bem Glacis ber Festung eine weiß uud blau gestedte Schlange, (Coluber natrix?) bie 9 Auf lang und von verhaltnismagiger Dide war.

Im Neuchateler= Cee ward am 20. Jung n. J. eine Borelle, an 26 Pfund fcmer, gefangen.

In bem bey Mofchin (Pofen) vorüberfliegenden Obra-Ranal hat fich 1834 eine große Menge Neunaugen (Briden, Petromyzon fluviatilis) eingefunden.

In ber Umgegend von havre haben fich 1833 Schaaren von Bolfen gezeigt, und bereits mehrere Pferbe, Schaafe zc. zerriffen.

Unter den merkwurdigen Erscheinungen bes Winters 1834 verbient wohl folgende veröffentlicht ju werden. Gine, bem Beständer des Gasthauses jur Stadt Philadelphia in Karlstube gehörige, henne hat eilf Junge vor vierzehn Tagen ausgebrutet, welche jeht ihre Nahrung im freien hofe suchen.

Um 13 Dez. 1834 ichof ber Sohn bes Posihalters Urmbruft er zu Undernach, in der Rabe des Gutes Pommerhof, auf einer Hasenjagd einen alten manntichen Bolf. Gine kleine Suhnerhundin verfolgte bas angeschoffene Thier eine halbe Stunbe, bis baffelbe durch die Hulfe ber Landleute vollig todtgeschlagen murbe.

Bey einem Schiffer in Ulm fah man im Jahre 1834 eisnen Biber, mannlichen Geschlechtes, 50 Pfd. schwer, welcher am 17 Dez. in einem Fischernehe ber Donau Gefangenschaft und Tod fand. Die Freude des Finders wurde durch die Unspruche des Jagdpachters getrubt.

Im Jahre 1832 fam in Paris ein junger Capplanber mit 2 Rennthieren an, wovon aber bas mannliche am Zage ber Unfunft ftarb, weil es ju viel neugebadenes Brob gefreffen hatte. Der Lapplander ift 5 Fuß bis 4 Boll groß — also unter seinen Landsieuten, die bekanntlich alle ganz zwergshaft gebildet sind — ein Riese. Seine Augen zogen sich, wie bei den Chinesen, sehr gegen die Schläfe hin. Seine geistsian Anlagen schienen auf der tiefften Stufe zu stehen.

hr. Berino hat aus Rufland ein lebendes Elenthier mitgebracht, weldes 1832 in Rurnberg zu feben war. Das Merkmurbigste an biesem Thiere, von welchem felbst die besten Abbitoungen fein vollkommen genügendes Bild gewähren, besteht in ber Beschaffenheit der Rafendedel, die das Thier nach Bill-

fubr bald mehr, bald meniger, ju luften vermag.

1832 zeigten sich Seeraben (Komoran), die noch Niemand je dort gesehen, auf der Insel Rügen, ganz wie der dine sisch est gesehen, auf der Insel Rügen, ganz wie der dine sisch est gesehen. Deuten sinensis, Schaarenweis, bauten in den hechsten Baumgipfeln, bruteten 3 Mal, jedes 3—6 Junge in einem Meste. Als die kühnsten und gesträßigsten Fischiger fischten sie besonders Aale und Dechte, und trugen sie in ihre Nester. Sie sind fürchterlich boshatte Thiere, haden auf Alles ein, besonders nach den Augen. Ein stügellahm geschoffener Seerade schlug 2 auf ihn gehehte Dachsbunde in die Flucht, und verbis sich dann so sürchestellich in einen Indian, daß man ihm den Schaabel ausbrechen mußte.

Die Thiersammlung im zoelogischen Garten zu London ift burch ein Paar feltene Uffen vom Umazonen = Fluffe (Lagotrix Humboldtii), welche sich bem Regergeschlechte am meisten nahern (und es baben weit beffer in ber Welt haben,

wie bie armen Reger) bereichert worben.

In dem botanifden Garten ju Paris befinden fich betmalen unter andern milben Thieren 10 Lowen, 4 Panther,

6 Baren, 2 Tieger und 2 Spanen.

Bei Burmedorf, unweit bes Chiemfee's (in Gub = Bapern), haben die Landleute bei Abgrabung eines, 60 Suß im Durchschnitt meffenden, Sugele viele riefenmaßige Mensichen-Knochen gefunden, die burch ihre geordnete Lage und burch die Art ber Bebeckung ober Ueberwolbung mit Riefelfteinen fur die Ortegeschichte merkwurdig febn durften.")

^{*)} Ein Reiner Penbant zu meines gelehrten Freundes Boll mar intereffanten Abhanblung im II Bb. G. 5. N. I. bes Faunus.

In Mordamerita will man Pogmaen = Graber entbedt haben; fteinerne Carge, Die Gerippe 3 112 Guf lang. Man hat 1832 bemerft, baß bie Schmalben, melde feit einiger Beit Bruffel verlaffen hatten, gerade in bem Mugenblid, wo bie Cholera fichtbar im Ubnehmen war, gurud-

gefehrt find. Denfelben Umftant hat man in mehreren naheliegenden Ortichaften beobachtet.

Mach Briefen aus Baffora vom 24. Geptember 1831 murbe die Stadt Bagbab von einer unerhorten Plage getref. Es hat fid eine ungeheure Menge Schlangen von feuerrother Farbe gezeigt, beren Big Raferen und unvermeiblichen bewirft. Die gange Stadt mar mit Leichen angefullt.

In der Machbarichaft von London marb eine, ine Daffer gefallene, Dame von einem bunbe gerettet, ber nicht gu den bekannten großen amerif. Wafferhunden, fondern gu einer Di= fdung von fogenannten Bull-bogs und Dachehunden gehorte.

Ein Gutebefiger, Ramens Lowigei gu Winnign in Podolien, befigt jest eine heerde von 200 Angora=Biegen, welche befondere in ben etwas gebirgigen Gegenden fehr gut gebeihen. Gie fammen von jenen Biegen ab, welche ber Graf Potodi vor mehreren Sahren ans Ufien fommen ließ. Bis jeht hat Dr. Lowitti mit bem haar biefer Biegen feine Berfuche gemacht, mas inbeffen nachftens gefchehen burfte. Jede diefer Biegen liefert bas Jahr etwa 1 Pfund gus tes Geidenhaar, und bas Beibchen in ber Regel 2 Junge. Den Binter hindurch muffen biefe Thiere in unferm Rlima in warmen . Stallen untergebracht werben.

In Chartres fant im Muguft 1832 eine nicht gewohns liche Maturerfcheinung Statt. Man bemerfte namtich in ber Luft eine bichte und weit ausgebreitete Rauchmaffe, Die man anfangs einer Feuersbrunft jufdrieb. Balb aber fand man, baß es eine Bolte von einer gahllofen Menge geflügelter Umeifen war, ble fich theilweife auf einige Saufer niederließen.

In der Rachbarichaft von Newtowards in Grland fand man 1832 eine weibliche Schlange, Die 3 Fuß 3 Boll In England wird biefe Schlange, welche man lang war. fur unschablich balt, baufig gefunden. - Diefe Entbedung bat beswegen fo viel Auffehen gemacht, weil, einem Bolleglauben

jufolge, tein giftiges Thier in Irland gebeiht.

Maclean hat bewiesen, baß ber Name Mygale avicularia burchaus unrichtig, und die Erzählung von ihrem Tobten ber Bogel, wie sie die Merian giebt, durchaus unbaltbar sep. Selbst große Eremplare griffen nicht einmal ben kleinsten Colibri an. Sie bilben kein Gewebe, sondern leben in Erdbochern. Die größte Spinne der Antillen, welche ein Gewebe bilbet, ist die Nephila clavipes, aber selbst bei Colibris funchten sich o wenig vor ihr, daß man einen ber kleinsten, Trochilus pectoralis, sehr oft die Fliege, welche sich im Spinnengewebe gesangen, heraussuchen sieht.

In Pisa hat die große americanische Boa, welche ber Englander T. Gulley zeigt, am 14. May 1835 Morgens 32 Eper gelegt. Um 11. Jan. 1833 legte dieselbe Boa zu Kronstadt in Siebenburgen eine Anzahl Eper deren Ausbebrutung hrn. Gulley gelang, und wovon noch 7 junge Boa's

am Leben finb.

Ben Talbert an ber frangof. Norbkufte murben 1834 29, 6 bis 18 Juf lange, Delphine auf ben Strand geworfen, die einen Ertrag an Thran jum Werth von 1100

Fres. lieferten.

Bu Cerin in Navarra wurden die Chriftino's von einer jahllosen Menge Ratten beunruhigt, welche die Lebensmittel verzehren, die Effekten zernagen, und sogar die Soldaten an den Ohren und Füßen angreisen. Der Militär - Rommandant beschloß beshalb, gegen diesen viersußigigen Feind ein hulfsetops von Kahen zu requiriren. Er schrieb nach 5 umtiegenden Ortschaften eine Lieserung von je 20 Kahen für den Ort aus, welche Lieserung auch punktlich vollzogen wurde. Uber was geschah? Die Ragen, erschreckt durch die Menge und Größe der Ratten, liesen feig davon.

Ins Londoner Dofpital tam 1834 ein großes Stachelefch wein gegangen und bat hoflich um Befichtigung bie Aerzte, und bie Aerzte nahmen das Stachelschwein auf. Es ift namtich ein großer, start gebauter Mann; fein ganger Leib ift mit einer grunen hornartigen Rinde bebeckt, die uber und uber mit Stacheln befest ift, wie bep einem Stachelschwein.

Rur Geficht, Sanbflachen und Buffohlen find rein bavon. Jedes Jahr verliert er feine Stacheln, und jedes Jahr erneusern fie fich. Geit feiner fruheften Kindheit ift er mit biefer Stachelfdweinshaut überzogen, und alle mannlichen Mitgliesber feiner Familie, von feinem Urgrofvater an, waren damit behaftet. Dabei ift ber Mann gefund und wohl.

Sogar ber große kluge Clephant takt fich vom Menfchen ins Jod, spannen. Auf ber Insel Cepton, wo ein Etephant 100 bis 150 fl. koftet, wird er jest zum Pflugen bes Saatfelbes benutt und ift so fleißig, daß er in Einem Tage so viel als 20 Dafen arbeitet.

In London hat man mit ben Kreugspinnen Berfuche gemacht, die Seibe zu sturzen. Alles ging gut; man erhielt von 24 Spinnen einen Faben je 1000 Fuß fang, funf Mal so fein als Seide, fehr weiß und glanzend. Man wollte eine Spinencolonie anlegen; aber ber leidige Kunstund Brob-Reid ber Thiere burchstrich bie ganze Rechnung.— Sie freffen einander auf, wenn sie sich haben tonnen.

Am 28. Juni 1835 fand in Bruffel um 7 Uhr Morgens ein Lauben-Wettflug statt. Die Tauben wurden, sechgig an der Zahl, auf dem Bössenplage losgelassen und flogen
nach Antwerpen, das von Paris 45 Possen ober 90 franz.
Meilen entsernt ist. Die Tauben gehörten zu derselben Art,
bie für den Bössenbienst zwischen Antwerpen, Bruffel und Paris gebraucht werden. Eine darunter "der große Napoleon" macht nun schon im 13. Jahre ihre Klugreisen. —
Bon den in Paris freygelassenen, nach Antwerpen gehörigen, Tauben gelangte die erste in 7 Stunden nach Antwerpen, obwohl der Wind ihnen entgegen war. Ucht Tauben gelangten noch an demselben Tage nach Antwerpen.
Die übrigen erschienen erst am solgenden Morgen. Im 27 J.
trasen bort von 33, in Paris Morgens um 6 Uhr, freygelassenen Tauben, bereits um halb 12 Uhr vier Stude wieder ein.

In bem Departemente ber untern Charente finden fich in einiger Entferung vom Meere, unter beffen Spiegel, gange nicht foffile Aufternbante, fo wie am rothen Meere

uber bem Spiegel, worin gange Austern, beren Band noch

In Stodholm marb 1832 eine heerbe Rennthiere

pon 00 Stud fur Gelb gezeigt.

In Lapbach fab ich 1833 im Naturalientabinette ein vollständiges Exemplar bes Ursus spelaeus, vor einem Jabre in ber Abeleberger Grotte gefunden.

Sm Berbft 1834 haben fich die Suhner an manchen

Orten zwei Dal gemaufert.

Ben Silbburghaufen faß noch am 19. Det. 1834 ein Boget brutenb auf bem Refte; es lagen 5 Gper (mahrichein-lich einer Felbhenne) im Refte, ber Bogel entfloh; bas Junge im En mar fcon entwickelt.

In Tharand hielten 1834 einige hundert Storche Raft=

tag, und jogen bann weiter.

Der beruhmte Naturforscher Lichtenstein in Berlin bemerkte, baß fich feit 1832 bie nordifchen Strich voget in größerer Anzahl, als feit vielen Jahren, sehen laffen. Schon im Anfang Novembers sepen die großen Fichtenkern-beißer in zahlreichen Flugen erschienen, und. am 2. Det. fepeine ber größten Geltenheiten in Deutschland, die fehr schone Schneeeule, gefangen worden; Schneeammern und

Tolpel fegen aber noch nicht bemerkt worden.

Der Pfarrer und Profesor Schleiß entgrabt bem Schoose ber Erbe bei Gaibach (Bapern) tostliche Ueberrefte ber Borwelt, aus bem Pflanzen-und Thierreiche. Untern andern erhielt er die deutlichsten Bersteinerungen aus dem Thierreiche ber Urwelt; benn, nehft einer ausserordentlichen Menge von Con chylien, welche von der Auster bis zur Riefenschnecke eine in Uebergangen aussteinen Scala der verschiedenartigsten Schalthiere bilben, die durch ihre pittoresten und zum Theil prachtvollen Bormen Bewunderung erregen, sand er auch noch die Theile von ungebeuern hummern, die Schalen von kolffalen Schilderoten, ganze kleine Schildkröten, an benen noch Kopf und Füße sichtbar sind; versteinerte ganze Kische, eine im Stein eingewachsene kleine Puppe, beren hulfe noch ihre ursprüngliche gerippte Korm und schwarzbraune glanzenbe Karbe hat; zwep neben einander auf Epern liegende,

und in ihren vielfachen Windungen wunderschon in Calcebon versteinerte fehr kleine Schlangen; — 2 Nattern; — eine große, in sich verschlungene, auf 2 langlicht geformten, etwas zusammengebrückten, Evern, von denen das Eine 5 Boll in der Lange, 3 112 Boll in der Breite hat, liegende 4 Boll im Durchschnitt messende Schlange, die in ihrer gestreckten Lage 7 bis 8 Kuß lang gewesen seyn mag; das Bruchstud von einer 4 314 Boll dicken Schlange, und, nehft sehr vielen Mammuthebahnen, noch einen ganzen Mablzahn und mehrete Knochen von demselben Thiere. — Ferner fand Gr. Schleiß Stude von einem Urhirfch - Geweihe, und, nach dem Urtheile eines Sachsenners, den Bahn von einem Rhisnoceros und 2 Bahne nehst einem Theil der Kinnlade von einer Dyane.

Ein Englander war sehr gludlich im Ausbruten der Eper im Lohstode eines Treibhauses. Er seite ein halbes Orhoftsaf in das Loh, welches rund herum die fast an den obern Rand reichte. Ein Brett deckte die Deffnung. Die Sper wurden in einen, mit Flanell überdeckten, Kord auf den Boden gestellt. Die Warme mußte auf 140 Grad Fabrensbeit stehen, wobey es eben auf ein Paar Grade auf oder abwärts nicht ankömmt. Es gehört wenig Kunst dazu diesen Grad zu erhalten. Auf diese Weise werden die Hühn den viel früher ausgebrutet als es bei den hennen der Fall ist. Man kann zugleich in Zeit und Menge nach Belieben vershalten. Das Faß kann Monate lang in gleicher Warme ershalten werden, wenn es einmal den rechten Grad erreicht hat. Auf jeden Fall ist dies Ausbruten im Loh günstiger, als im Dung, weil jenes eine beständige Warme halte.

In ber Thierarznenfchule zu Berlin mar 1832 eine auf ganz eigne Beife tolle Ruh. Sie murbe von einem wuthenben hunde gebiffen, war aber nicht wasserscheu sondern feuerscheu. Benm Unblid eines Feuers, eines Spiegels ober eines hundes brach sie in die fürchterlichste Buth aus.

Bu Berlin fant fich ber Bewohner bes hoben Rorbens, ber hatengimpel, Pyrrhula enucleator, Tem.; Loxia

enuel. Linn, 1832 wieder ein.

Das in Stralfund erfcheinende Blatt "Sundine" entshalt- eine Mittheilung uber ben Schwanengefang, wersaus hervorgeht, bag der Singschwan, anas cygnus, im freien Bustande bes Ubends allerdings eine Urt Chorgesang ansstimmt, welcher in der Ferne sehr angenehm klingt, fast wie Weoldsharsentone. In der Nahe gleicht bieser Gesang den Tonen, welche bei dem Fahren eines beschlagenen Bagens in einer sestgestornen Schneebahn vernommen werden. Der Gesang entsteht übrigens dadurch, daß jeder Schwan nur einen Ion ausstößt und sich bie verschiedenen Thiere damit einander antworten. Der Fischer halt den Schwanengesang für den Borboten eines Sturmes.

Das namliche Blatt enthalt auch eine weitere Mittheilsung über ben G. 83 erwähnten Geeraben (Kormoran). Diese Thiere sind jeht bis auf einige wenige. Nachzügler ganz verschwunden. Es ergiebt sich aus allen Erkundigungen, daß biese Thiere eine ganz ungewöhnliche Erschwung für Rügen sind, und nur ein Chronist hat aufgezeichner, daß vor 80 Jahren ein ahnlicher Schwarm dieser Fischräuber sich auf hiddere niedergelassen hatte. Wie schädlich diese Thiere ber Fischeren sind, mag man daraus abnehmen, daß zwer belbausgewachsene Thiere in Gegenwart mehrerer Personen in 5 bis 6 Minuten 20 Beiffische hinunterschlangen, ehe sie vollständig gesättigt waren.

Im Styrer Rreife in Galligien haben fich 1832 4 Pelifane von ansehnlicher Große gezeigt. Drey von ihnen hat man getobtet.

In Ugodda (Bromberg) lebte ein armer Taglohner mit Ramen Kruger, bessen Ehefrau unlängst von Zwillingen entbunden worden ist. Da es der Mutter an Nahrung für ihre benden Kinder fehlte, so ward eines derselben von einem Mutterschafe, dem einzigen Reichthume des Krüger, gessäugt (?). — Gewiß eine feltene Erscheinung.

Nach Toulon marb 1832 ein, bepla Ciotat gefangener, Danfifch gebracht, welcher 3000 Pfund mog.

Im Jahre 1832 erlegte ein Gutebesiger bei Commercy auf ber Jagb ein, zum Geschlecht der Untilopen gehöriges, Thier (Antilope Levira ?). —

In Amerika ift ber ungludliche Caloni Ebfon, melder als lebendes Stelett wegen feiner aufferordentlichen Magerkeit und feines großen Appetits bekannt war, 1832 geftorben, und zwar an der tabes mesenterica, oder dem Bandwurme. Der Wurm war, nach dem Berichte des Dr. Bcubber, 14 Fuß lang.

Bei Schweinfurt bemerkte man 1832 fo große Schaaren von Rranichen, wie fich bie alteften Inger nicht erinnern.

Im nam. I. erblickten einige Fifcher in ber Munbung von Dorbogne einen ungeheuren Kifch, ben bie Fluth auch balb in ben Bereich ihrer Nebe trieb. Es mar ein großer Delaphin, der 1100 Pfb. mog.

In Folge ber kalten Mantage erfcienen in bem Jahre 1835 nur wenige, ben Garten schabliche, Och metterlinge und Rafer. In Sachsen zeigte sich bie aus Bohmen erft seit einigen Jahren eingewanderte Grastaupe, namentlich in der Umgebung Altenburgs, auf eine bedenkliche Weise. Diese kleine Raupe verzehrt die Graspslanze, in deren Mitte sich biss auf die Wurzel fortfressend. Noch kennt man kein grundbiches Mittel dagegen. In anderen Gegenden des sachsischen Gebirges vernichtete der Achte der wurm (dem bekannten Mehlwurm nicht unahnlich) die Früchte des Felbes, und heere von Engerlingen zerfiorten die Pflanzungen junger Baume.

Am 6 May 1835 bemerkte man in Gothenburg (Schweben) eine bort zuvor fehr feltene Erscheinung. Man fah namtich bicht vor der Stadt zwei Storch e umberfliegen. Diese Bogel kommen gegen ben Sommer hochstens nur nach Schonien und bem fiblichen Haland, um bott zu niften: bag sie aber so weit nach Norden, wie diesmal, sich gewagt, mußten sich nur einige altere Personen zu erinnern, nach deren Ausfage vor 30 Jahren in der Nache von Gothenburg, aber landeinwarts, viele Stocche sich hatten bliden laffen, worauf ein heißer Sommer ersolgt war.

In einem Schreiben aus Uthen vom Fruhjahre 1835 wird erzählt: "Gin Theil ber hier garnisonirenben beutschen Golbaten amufirt fich baufig mit bem Schilberoten fange in ben nabegelegenen Bergen, Die fie fich zu einem beliebten Schmause bereiten, da das Bleisch berfelben febr mohlichme-

denb feyn foll. Einer biefer Solbaten wurde jungft in feinem Schitbkrotenfange von einer Schlange nicht unbetrachtelicher Große gestort, deren drohendem Ungriffe er nur durch einen behenden Sprung über einen naben Graben entgeben tonnte. Der Schrecken hatte ihn aber dermaßen überwältigt, tag er in das Spital gebracht werden mußte. (!)

Bor wenigen Sagen murte an ber irtanbifchen Rufte eine, zwen Centner wiegenbe Schilbkrote gefangen. — Ein in biefen norbifchen Bemaffern gewiß bochft feltener Fall!

Die Saut bes berühmten Etephanten Tichuni, ber im 3. 1826 in der Menagerie von Ereter-Change erschoffen werden mußte, wurde am 2 October 1832 fur 33 Louisd'er 12 Sh. 6 P. verkauft. Sie war in Grenwich gegetht worben, und wog, nach dem Schaben, 269 Pfund.

Ein Reisenber ergahlt Folgendes: Jede Erfindung, welsche bie Prunksucht der Orientalen nur an die Kand geben kann, mar an die Etephanten und die Austustustung des unmittelbaten Gefolges des 'Nadicha verschwendet. Namentlich war der Elephant des hindu Rao (eines Mahratten-Fursten) das schönfte Thier, daß ich je gesehen habe, und auf das Prachtvollte aufgezäumt. Sein Kopf und sein Ruffel waren mit den gläuzendten Farben des malt; er trug ein tief herabhangendes Stirnband von massisem Silber - Nehwerk, seine beyden gewaltigen Ichne steden in Futteralen von getriebenem Silber, seine Beine (die ungesicht die Dick einer 40jährigen Eiche hatten) waren mit massis ist ber den Kranzen beinache die auf den Boben hinabreichten, war von Sammet, mit Gold und Silber gestickt.

Um 1. July 1835 murde in Sophienthal (Weidenberg,) einem 15 Wochen alten Kind, welches die Eltern unvorsichtiger Weise in ihrer Wohnstube, in welcher sich auch ein junges, kaum halb ausgewachsenes Schwein befand, in einer Wiege allein liegen ließen, von dem Schwein das rechte Ohr abgefressen, bie rechte Wange gerfleischt, und die Unterlippe gerstort.

Mus Ipswich melbet man, daß 1833 ein Fischerboot, das ten Orfordneß lag, einen in erschopftem Zustande auf der Gee ichmimmenden Alligator bemerkt, fich ihm genabert, ihn an Bord gezogen und nach holland gebracht habe. Man erinnert fich nicht, ein folches Thier je in biefen Gemaffern gefeben gu haben.

Das großte Schwein ift gegenwartig ju Dublin im Besiebe bes herrn P. Mehan, der es furglich um 15 Louisd'or getauft hat. Es mißt vom Ruffel bis jum Ende des Schweiss 11 Juß, ist 5 Juß hoch, und wiegt 1232 Pfund. Es ift sehr wohlgestaltet, und das Rieisch in Betracht seiner Größe von ungewöhnlicher Festigkeit. Es scheint vollig gefund zu fenn, und durste da es noch nicht ganz 3 Jahre alt ift, wohl noch größer und slater werden. Sein Naden ift so bid, daß ein Mann benselben nicht mit seinen Urmen umspanen kann.

Die Aeltern eines 4 jahrigen Rnaben in Konig (Gr. D. heffen) waren kutzlich auf bas Felb gegangen und hatten ihn angewiesen, bey ber Rudkehr ber heerde die Schweine einzulassen. Der Knabe leistete bem alterlichen Gebote Folge aber die eingelassenen Schweine liefen in die im untern Stode befindliche Ruche, beren Thure, als ihnen ber Knabe borthin gesofgt war, zusuhr, so baß er mit ben Schweinen eingesperrt ward. Während er sich nun bemuhte, die Schweine wieder hinauszusgen, siel bas unter ihnen besindliche Mutterschwein über ihn her, und sing an, ihn dergestalt zu zerbeissen, daß sich annehmen ließ, es wurde ihn, wenn nicht auf sein Rtagegeschrei eine Nachbardstrau zu Husse gefommen ware, zerriffen, und vielleicht ausgezehrt haben. Obgleich fast ber gange Kopf des Kindes benagt war, so haben es boch die Aerzte außer Lebensgefahr erklätt.

Eine Lowin aus ber Menagerie bes herrn Martin in Met hat sich 1835 fehr unnothige Muhe gemacht. Erft hat sie 3 Junge geworfen, und gleich barauf alle brei mit ihrem Korper erbruckt.

Englische Blatter enthalten einen naheren Bericht über ben Tob bes bekannten Lowenbandigers Martin, ber von feiner Lowin, henriette, gerriffen wurde. Martin zeigte mit biefer Lowin, bie er icherzweise seine Geliebte nannte, bocht intereffante Runftstude. Er ließ sie an ihrem offenen Rafig Schildwache flehen, eine Piftole abfeuern, bei einem lebendigen hiefel. wachen, sperte, nach bem er ihr 24 Stunden nichts zu

effen gab, ein Samm ju ihr, baf fie nicht eher vergehren burfte, bis er es erlaubte zc.; immer befolgte bas gefchicte Thier mufterhaft feine Befehle. - Ploblich fam es ibm aber in ben Ginn, ihr bas bereits ichon gum Graf bestimmte Thier gewaltsam entreißen ju wollen. Er marf ibr einen fpanifchen Bidder vor, ber gur Beluftigung bes Publifums noch mit feinen Bornern fich gegen bie blutdurftige Reindin vertheidigte. Gine Dame rief im Unwillen uber bie Ungft bes Bidbers : Geche Pfund gebe ich, wenn ich ihn retten tann! Martin antwortete fogleich, fur feche Pfunde fieht er ju Dienften; und mit einem Gat mar ber Thierbanbiger im Raffig bei ber Lemin. 218 fie ihren Gebieter erblichte, flutte fie, ftredte jedoch eine Pfote nach bem Thier, auf welche ber frevelhafte Menfch einen berben Sieb mit einer geflochtenen Reitgerte ju fubren magte. Das mar ber Lowin ju viel. Gie brulte laut, und folug mit bem Schweife furchtbar umber. Dab. Martin rief ihrem Manne gu: "Um Gottes Billen, fpring uber bas Gitter!" Doch ber fuhne Gemahl borte nicht, fchlug Die grimmige Lowin mit ber Reitgerte in Die Mugen, und nun entstand ein Schauspiel, bei welchem viele Bufchauer auf ber Stelle in Dhnmacht fielen. Die Lowin ftredte namlich mit einer Pfote herrn Martin gu Boben, indef fie mit ber anbern fein Saupt vom Rumpfe rif. . Ihn gerfleifden und bie Reitgerte in Stude brechen, mar bae Wert eines Augenblides. Es gen fcah alles fo fchnell, bag ein Ungftgefdrei ber Bufchauer und ber idmmerliche Tob bes Lowenbanbigere nur bas Bert einiger Setunden maren. Sierauf erft machte fich die Lowin uber ben Bibber her und vergehrte ihn bochft phlegmatifch.

Berichiebene Fliegenarten, wie g. B. die Cafarfliege, die Schmeiß= und Fleischfliege, legen auf thierische Körper, auf benen sie verweilen, bald Eper, die unter begunfligenden Umflanden, namtich bei Warme und Feuchtigkeit u. bergl., fehr schnell, ja schon nach einigen Stunden ausgebrutet werden. Es kommen aus ihnen Maden oder Larven betvor, die nichts anderes als neue Kerfe in ihrer ersten Gestatt und vor ihrer Berwandlung sind. Kennt man ein Mat die Entwickung der weißen Maden, so wird es leicht begreislich, wie ein Mensch, der eingeschlafen war, wenn sich

Kliegen an ben Stellen nieberließen, wo bie Schleimhautchen ihren Unfang nehmen, und wenn fein Schlaf lange bauerte. von diefen Maden gequalt, aufwachen fonnte. - Gin foldes Beifpiel ift von 3. Cloquet im Spital Saint-Louis ju Daris wirklich beobachtet worden. Gin uberaus fcmubiger Lumpenhandler, 65 bis 66 Sahre alt, fchleppt fich in vollig truntenem Buftande bis gu bem Montmartre, und fcblaft nicht weit von einem Graben ein, wohin gewohnlich bie tob= ten Thiere bes Biertels geworfen murben. Durch bie Musbunftung feines Rorpers berbeigelodt, umfdmarmen ibn eine Menge Fliegen, laffen fich, ohne bag er etwas bavon fuhlt, an feinen Mugenliedrandern nieber, friechen in Die Rafe, in bie Gehorgange u. f. m., und feben ba ihre Gier ab. Bei feinem Ermachen (fein Schlaf hatte 36 Stunden gebauert) fuhlt biefer Ungludliche, wie ibn bie Burmer gernagen, bie man fur Larven ber Fleischfliege erkennt, und er wird in einem jammervollen Buftande in bas Spital St. Louis gebracht. Er hat Gefdmure unter ber behaarten Saut bes Ropfes, in ben Rafen =, Mugen = und Stirnhohlen, woraus eine übelriechende Sauche hervorkommt. Bald mar die Rop haut, Die Dhren, die Augenlieder burchlochert, und aus biefen Lochern famen Maden, wie aus einem Umeifenhaufen die Umeifen, hervor, mas bem Rranten das Unfeben eines faulenben Leich= nams gab. J. Cloquet jog mehrere Teller voll folcher Butmer heraus; aber ba er nicht überall hingelangen fonnte, mo beren maren (felbft bie Sohle bes Mugapfele mar bavon angefüllt) fo ließ er Ginreibungen von Merkurialfalbe machen. Diefes Mittel mar von auffallendem Erfolg, alle Burmer ftarben, und ber Rrante, beffen Wunden anfingen gu beilen, follte der mediginifchen Ulabemie vorgestellt merben, Entzundung ber außern Ropfhaut fich auf bas Innere forts pflangte, und er einer Gehirnentzundung unterlag. Bei bet Settion fand man an ber auffern Stache bes Schabels, auffer ben fcon befdriebenen Berlegungen, bie Anochenhaut (bas Perioftium) jum Theil gerftort und faft in ihrem gangen Umfange vom Knochen getrennt. Innerhalb bes Schabels fand man die brei' Sillen bes Behirns entzundet, und aus ber Weichheit und Auftoderung ber Rindenfubftang berfelben

ging hervor, daß diefes Organ an der Entzündung der pia mater Theil genommen hatte. Unter andern merkwürdigen Erscheinungen, die diese Thatsache darbietet, verdient noch besonders erwähnt zu werden, daß diese ganze Zerstörung Statt sand, ohne daß ein Aropsen Blut dabei zu sehen gewesen wate.

Um Morgen bes 26. Juli 1832 hat im Safen von Stornomar (hebribifche Infeln) abermale eine Ballfifch = Jagb eigner Urt Statt gefunden. Bon ber Rufte aus erblidte man namlich, etwa eine halbe Stunde meftlich von ber Branahi = Ban, eine große Ungahl biefer Gee . Ungeheuer im Baffer fpielend. Cogleid ftachen mehrere Boote in Die Gee, und trieben die Thiere vor fich ber, in die Dundung bes genannten Safene. Balb gefellten fich noch andere Boote gu ben erfteren, fo baf in geringer Beit an 50 Jager benfam= men maren, jeder mit ben nothigen Waffen verfeben, und mit einem Dubend fuhner, und in biefer eigenthumlichen Rriegoführung mohlerfahrner, Leute bemannt. Rabe am Quai, por bem Gingang bes innern Safens, machten bie Ungeheuer verschiedene Berfuche ju entfommen, und man hatte allerbings große Urfache ju Beforgniffen; benn bie Thiere maren ungewöhnlich groß und fehr breift. Aber = und abermale fcmentten fie um gegen ihre Berfolger, allein vergebene; fie murben von den fich immer enger aneinander fchliegenden Sagern in die Enge bes innern Safens hineingetrieben, und bier begann erft ber eigentliche und entscheidende Rampf. Bmei Reihen von Booten bewachten die Ginfahrt in ben Safen, mabrend ungefahr 20 bas Gefecht unternahmen, um ben Fang gu fichern. Die Gzene mar jest uber alle Be= fcreibung aufregend. Un ber Rufte ftanben gabliefe Bufchauer, welche Die Streitenden burch begeifterndes Gefchren gur Austauer aufmunterten. Diehr ale einmal fag ein Jager buchftablich auf bem Duden eines ber Fifche, und murbe mit Bligesichnelle quer burch ben Safen gefchieppt. Der Rampf mabrte ben gangen Zag; erft gegen Ubend entichied er fich ' ju Bunften ber Jager. Die Chbe trat ein, und bie Ungebeuer, von ihrem Element verlaffen, lagen machtlos auf bem Shlamm ausgestrecht. Es maren Q2 an ber Babl, fammi=

tich von aufferordentlicher Große. Die Gefundheits - Commiffion ertheilte fogleich Befehl, die Thiere an einen von der

Stadt entfernten Drt gu ichaffen.

Rurglich ward nach Glasgow ein Wallfisch gebracht, ben man in bem Loch Long bep Arrochar zwischen zwei Felfen eingeklemmt tobt gefunden hatte. Un Gewicht schätt man ibn ungefahr 4 Tonnen; er ist 21 112 Auf lang und 11 112 im Umfange. Einige Tage früher hatte man da, tro sich dieses Thier einklemmte, einen brei Mal größern Wallfisch gesehen.

Die Gefellschaft ber Taubenliebhaber in herve bei Luteich, hat am 4. July 1834 36 Tauben in London fliegen lassen. Diese Gesellschaft besigt bereits Tauben, welche
aus Bayonne, Bordeaux, Lyon, Angers Tours, Osende ic.
zuruckgekeht sind. Ein Wechselhaus in Intwerpen hat vor
einiger Zeit 300 Fr. fur eine bieser Gesellschaft gehörende
Taube geboten, welche in 14 Stunden nach herve gestogen
war. Man schlug indeß das Geld aus; 14 Tage darauf
ging die Taube versoren.

Der um 6000 Fres. fut ben Pflanzengarten in Paris angekaufte Tap ir ift unterwegs in Nantes gestorben. Das einzige in Europa lebende Thier bieser Art besindet sich in bem zoologischen Garten in London, wohin es im J. 1829 gesbracht wurde.

Bon ber Infel Borneo ift vor Rurgem ein febenbisger Drang = Utang nach London gebracht worben, ber gegenwartig im zoologischen Garten zu sehen ift. Er blieb von 4 andern Uffen dieser Urt unterwege allein am Leben. Seine Farbe ift fastanienbraun und fein Alter wird auf 4 Jahre geschätzt.

Bu Piefchen, in ber Proving Pofen, verlete 1835 ein tollgewordener hund mehrere Meniden, entfloh und wurde erft in Borgecice im Krotoschiner Kreise von einem Bauer getobetet, nachdem er noch vorher Meniden Schweine und hunde gebiffen hatte. Ein ahnlicher Unglücksfall trug sich fürglich in Birnbaum zu, wo ein 7 jahriger Knabe ebenfalls von einem tollen hunde gebiffen wurde. Den verletten Meniden

ift überall auf bas Schleuniafte dratliche Gulfe geworben, unb es feht baber ju hoffen, bag fie gludlich bavon tommen merben.

Ein fonderbare Benutung ber fcnelltobtenben Rraft ber Blaufdure mirb jest in Begiebung auf ben, Ballfifchfang versucht. Das größte Sinbernif benm Ballfischfang ift bie lange Beit, welche gwifchen ber Bermunbung bes Thieres verflieft. Jest will man entweder bie Satpunfpite in Blaufaure tauchen, ober ben Sarpun fo vorrichten, bag er eine Bleine Soble enthalt, mit einer Quantitat Blaufaure gefüllt. welche burch bie Deffnung einer Rlappe in bie Bunbe bes Thieres fließt, und wovon man hofft, bag fie ben Tob bes Thieres befchteunige, ohne fonft Nachtheil zu bringen. - Rachrichten aus Endney in Deufudwales vom 1. Juli 1834 fagen, bag ber Ballfifchfahrer Betfen mit fo vorgerichteten Sarpunen und Langen ausgeruftet fen, um ben Berfuch ju machen.

Ben Selford (England) murbe 1834 ein Geefrebs gefangen, ber 2 Rug 7 Boll in ber Lange mag; Die große Scheere mar 1 Rug 4 Boll lang und hatte 10 Boll im Um. fang. Der Rrebs mog o Pfund.

Sm Dep. ber Marne murbe 1834 ein mannliches Dermelin getobtet.

Um 5. Februar 1835 murben ben Mergentheim feche Seibenfcmange (Bombycilla garrula) von einem Buge von 13 Studen erlegt. - Bor einigen Sahren murben aud einige biefer aus bem Morben fommenben Bogel auf bem Schwarzwalbe gefchoffen.

Um 11. Jan. 1835 murbe gu St. Georgen ben Bapreuth im Garten am Strafarbeitshaufe von Brn. Kattor Kottinger ein lebenber Schmetterling (Roblmeifiling) auf einem Refebenftode gefangen.

In Lyon ift 1834 ein Mann an bem Stid eines Gcorpion & geftorben, welcher aus einem eben angefommenen, neugeöffneten, Baarenballen herausgefrochen mar.

Gegenwartig weibet ein gabmer Steinbod, ben bie Berner Regierung jung aus Capopen befam und einige Sahre im Stadtgraben unterhielt, unter ber Biegenheerbe auf bem Grimfel.

Giftl's Faunus II. 28b.

In Unbicar in ber Preving Rutich, ift ein Pflegeort fur Ratten, von benen mehr als 5000 bepfammen fenn sollen. Gie werden in einem Tempel gehalten und tagtich mit Mehl gefuttert, zu deffen Unschaffung bas Gelb burch eine Steuer zusammengebracht wirb, welche bie Einwohener bes Orts jahlen muffen!

Durch bie neuften Untersuchungen ift bie alte Sage von bem Gesang flerbender Schie d'ne bestätigt worben. Doch hat man ben Schwanengesang bie jeht nur ben ben wilden Schwanen, hoopers genannt, bemerkt. Sie singen nur in vier Tonen, wobei bas Meibchen mit 2 Noten secundirt. — Mit ben weißen Ublern ifi's noch nicht ausgemacht.

Einige Arbeitsleute welche bei ber Homaige in Frankreich an ber Chausses ben Boben aufgruben, fanden ein völlig eraltenes Elephanten-Stelett. Die Gebeine lagen horizontal auf einer Art Kalksteinbank, und nahmen einen Raum von 10 Fuß in ber Lange und 1½ Fuß in ber Breite ein. Sie waren in einer Aber von rother Erde eingeschlossen, welche wieder von einer Lage Kalkstein überdett war.

Die Frau eines Weinhanblers in Paris hat kurstich eine hocht feltsame Mifgeburt zur Welt gebracht. Das Kind ist mannlichen Geschlechts. Die Rase befindet sich am hintertopf, und an der Stelle, die sie einnehmen sollte, steht das Kinn zu unterst zu oberst. Un der Stelle wo die Nase steht, wachsen keine Haare, dagegen fallen sie weit über die Stirne herein. Use das Kind auf die Welt kam, gab es Tone von sich; allein man glaubt nicht, daß es lange leben wied.

In ben heßberger Steinbruchen unweit hilbburghausen wurden im herbste 1834 Abbrucke ber Schrten urweltlicher großer unbekannter Thiere entbeckt, woruber ber Dr. Sidler ein Genbschreiben mit Zeichnungen an ben berühmten Blumenbach in Gottingen ergeben ließ. Um auffallenbsten ist bep bem Junde Die Aehnlichkeit ber Tagen mit staten Menschaden.

Um 26. Februar 1834 fah man in Ronigeberg einen Schwarm wilbet Schwane fich auf bas Waffer ber überichmemmten Wiefen vor bem Brandenburger Thore niederlaffenDie (etwa 100) Schmane verweilten 2 Tage bafelbft, und zogen bann weiter. Bor bem Upril hat man fonft gewöhnlich die Schmane nicht gieben feben.

Um 25. Janner 1834 wurde in ben babener Beingarten ein Bogelnest mit jungen Roth ich mangden ausgehoben; ein Fall, beffen sich in bortiger Gegend fein Mensch erinnert.

In bem turbifden Canbichat Riutabie. ift einem Bauer ein Cohn geboren worden, der mit einer Fortsehung bes Rudgrates ausgestattet ift, die einem Widberfcmange gleicht.

Eine große anatomische Merkwurdigkeit, ift im Jahre 1832 ju Reapel von dem Professor der Anatomie, Giugeppe Ricco, entbeckt worden. Als er namtich ben Leichnam einer Bojährigen Person zum Behufe seiner Borlesungen praparirte, wurde er mit Erstaunen gewahr, daß dieses Individum, welches nicht nur fur weiblichen Geschlechts gehalten worden, sondern seibst als Frau verheprathet gewesen war, eisgentlich mehr dem manilichen Geschlecht angehört habe. Er tief zur Bestättigung einer so außerst seltenen, als höchst interessanten, Erscheinung, deren Wirklichteit man so oft in Bweifel gezogen, mehrere seiner Collegen als Zeugen herben, welche sich durch den Augenschein, überzeugten, daß zwar die außeren Theile dem weiblichen, die inneren Drgane hingegen dem mannlichen Geschlechte angehörten. Die Frage über die Möglichkeit von Herm aphrobiten (Zwittern) ware also entschieben. (??)

In Munchen murbe im Januar 1830 ein Rind geboten, beffen Ropf gwar gut gebildet, ber ubrige Theil bes Ror-

pere aber gang mit Saaren übermachfen mar.

Der Surren = Thiergarten in London hat im Jahre 1834 eine interressante Acquisition gemacht. Es sind zwei Pigmaen=Untilopen, bie kleinste, wenig bekannte Species. Man'nennt sie "konigliche Antisopen." Das einzige Gremplar, was davon nach England gekommen, war in der Menagerie des lehtverstorbnen Königs zu Windsor. Die jeht vom Senegal eingesendeten sind ein Paar, ungemein sanft und gutmuthig. Sie sind kaum etwas hoher, als einen Fus, von rothbrauner Barbe, mit Beinen nicht viel dier als ein Feberkiel. Sie springen mit großer Leichtigkeit über eine 12 Fuß hohe Mauer.

Seit 5 Jahren herricht in vielen Orten Thuringens, befonders auf bem Thuringer - Wald, eine anstedende Seuche unter ben Ragen, welche mit turgen Unterbrechungen sich immer wieder erneuert. Man hat berechnet, daß wahrend ber bidhrigen Dauer biefer Krantheit 30 bis 40,000 Ragen auf bem Thuringer Wald vernichtet worben sind.

Um 5. Januar 1830 murde ein Porenden - Ubler ben Atur burch einen Schuß vermundet und gefangen; in ber Gemeinde Colp ein großer Bugvogel mit 3½ Buß langem Salfe und 15 Pfund fcmer, fcneemeiß mit fcmarzen Beinen.

Bu Gibergen in ber holland. Proving Gelbern hat 1834 bie Ruh eines Schullehrers 4 ausgewachsene, aber tobte Ral. ber, 2 mannliche und 2 weibliche jur Belt gebracht; 2 und 2 von ihnen waren gang gleichfarbig.

Bor ber Mundung bes humberfluffes wurde ein Schwertfifch von 8½ Fuß Lange und 4 Jug im Umfange mit ber harpune gefangen. Der Fisch fließ mit feinem, 3 Juß langen, Schwerte mit solcher Deftigkeit gegen bas Fischerboot, baß biefes beynabe umgeworfen worben ware, jugleich aber auch bas Schwert gerbrach.

Bon einem zuverlässigen Beobachter ift bie er fte Rauchfch walbe am 3. April 1835 in ber Mahe von Treptom gefeben worden; eine zwepte wurde am 10. April einige Meilen
von bort ben Gelegenheit einer Schnepfenjagd bemerkt; 8 Tage
fpater, am 18. April, sah man eine britte in ber Gegend
ber Fasanerie, und erst am 20., 22., 23. und 24. April
zeigten sich die Schwalben; die gelbe Bach stelze tras am
14. April bort ein und schon am 15. hatte ein Bogelhande ler 2 Stud biefer, Tags zuvor gesangenen, lieblichen Begel
zum Berkaufe auf ben Martt gebracht.

Bor etlichen Jahren nahm ich, von einer entomologischen Ercursion, unter anbern Lurchen auch ein Weibchen von Anguis fragilis in ber Kappe nach Hause. Wie erstaunte ich nicht, als ich bie Kappe vom Kopf nahm und 8 lebende Junge in meinen Haaren fühlte, so baß man mich eine Beit lang immer nur bas Medusenhaupt nannte. Das Les bendiggebaren ber Jungen ist mir unter ben hiesigen

Lurchen nur noch bei Lacerta crocea vorgesommen, von ber ich in ber Ifis vom Jahre 1829 ermahnt habe.

In Oftpreußen brannten 1835 in bem Dorfe GroßSchonau die Kirche und 4 Wohnungen mit Wirthschafts-Gebauben ab. Der Brandstifter war ein Storch. Man hatte
namiich bei bem Leinwandbleichen die dazu benöthigte Lauge
gekocht, und einzelne noch glimmende Holzbrande auf bem
Kochplage zurückgetaffen. Ein, auf dem einen Bauernhause
nistender, Storch ergriff nun, feinem Instintte folgend, und
von dem Glutglanz geblendet, eines der glimmenden Holzstude
und trug es, am unangebrannten Ende im Schnabel fortführend, in sein Nest zu seinen erst kurzlich ausgebrüteten
Jungen. Dezleich man dieses zeitig bemerkte, so griff boch
der Brand, von einem starken Winde angelacht, so rasch um
sich, daß selbst durch die schleunigsten Löschmaßregeln die bezeichneten Gebäude nicht gerettet werden konnten.

Die großen Lagunen in ber Umgegend von Manila find außerordentlich reich an großen Umphibien und Waffer-Ungeheuern. In der Laguna lebt ein wahrer Kaiman von §4 Kuß Lange. Das Weibchen hat eine große Fleischmasse auf der Nase, und ist 25 Kuß lang. Ein Thier der Urthatte 175 Pfund an Steinen und die ganzen 4 Beine eines Pferdes im Magen. Er hatte 11 Kuß im Umfange dicht hinter ben Borbersüßen, und der Kopf wog 240 Pfund. — Ein schöner Trion yr (Testudo ferox?), 60—80 Pfund schwer, lebt hier, und selbst ein Sage fisch von gewaltiger Größe und noch unbeschrieben. Boa's sind dort häusig; ich selbst (sagt ein Reissender) besaß eine Schlange der Art von 22 Kuß Länge.

Ein Mann ergahlte mir, bag ohngefahr vor 20 Sahren in bem Gatten bes herrn Papius ju Bamberg ber Fifth- weiher abgelaffen wurde, und unter andern Fifthen ein schwerer Karpfe gefangen wurde, welcher ein vollständiges Geperfte- lett auf bem Rucken sigen hatte. Die Rlauen bes Wogels waren so tief ins Fleisch bes Ruckens eingehauen, daß es leicht besteisslich ift, wie der Bogel jum Stelett werben konnte.

Den 8. Marg 1834 fielen zwen Kinder, bas eine von fichs, bas andere von funf Jahren, ben Pimplico in den Kanal von Großvenor, ber 6 Fuß Tiefe hat, was die Kinder in Lebensgefahr brachte, als chen herr Dfilen mit feinem Meufounblander hund, Mero, ankam, der bem Londoner Publikum burch feine Rollen in verschiedenen Theaterstücken gar wohl bekannt ift. Man warf einen Stein an ben Ort wo die Kinder verschwunden waren, der hund tauchte unter, und brachte gleich darauf ben einen, dann den zwepten Anaben. Die Rieider bes Lehtern zerriffen, als er eben an's Ufer springen wollte. Nero sprang wiederholt in's Wasser, und packte ihn bei einem haltbaren Theile der Rieidung. Balb darauf wurden die beyden Kinder wieder ins Leben gebracht, und man kann sich die Liebkolungen denken, mit den sie iheren geschickten Retter überhauften.

In Steinenstabt (Baben) wurde ben 24 Dez. 1829 in einem Altwasser, junachst beim Orte, ein Schwan (Anas Cygnus) erlegt. Er war in Gefellschaft von noch sieben. Sein Gewicht betrug 18 Pfund und seine Lange von ber Schnabel- bis zur Schwanzspie 57 frang. 30ll.

Funf milbe Schmane murben in bem fcmalen Thale ber forellenreichen Wiesent von Potsfelb bis Gomarb-ftein im Jahre 1830 geschoffen,

Nach einem starken Nordwestwinde war am 31. Janner 1833 in Guterstein bey Urach die Flache von einigen Hundert Morgen Wiesen, nachst dem Gestüte-Gebauben auf frisch gefallenem Schnee, mit einer zahllosen Menge schwarzer und brauner Wurmer, die schwarze Larve des Rauberd Cantharis fusca), die bedeckt. Ein Theil davon verstroch sich inzwischen unter den Schnee, sehr viese aber lebten noch auf bemselben, und inzwischen batten sich auch noch viese dieseisige Raupen dreyerlen Arten, wahrscheinlich Gras-Raupen, nebst Spinnen und verschiebenen Kafern, die ebenfalls noch lebten, dazu gesellt. Der Boden von der ganzen weiten Umgebung war bei dem Erscheinen dieser Wurmer noch strett gefroren, und sollte man behaupten wollen, die Winde hatten solche in diese Bergschutgt geführt, so kann bieses doch von den viesen großen Naupen nicht wohl angenommen worden.

Mus Bergen auf ber Infel Rugen melbete man als eine befondere mertwurdige Ericheinung, daß fich auf Rugen

feit bem Feuhjahr ein großer Schwarm von Storch en (gegen 100), ohne, wie es die Ratur mit fich bringt, fich gepaart und genistet gu haben, aufhielt, welcher ba, wo die Jungen ber regelmäßig, bort nistenden Storche ausgestogen find, beren Rester eingenommen hatte, und am 24. Mugust 1834 noch bruetete. Db die Jungen ichon groß und flugrecht waren, ober ob ie Alten, wenn die Beit bes Abzuges fam, sie verlaffen haben, wird die Zeit gelehrt haben.

In Lippstadt ift ein merkwurdiges Ralb geboren worben. Es ift von weißer Farbe mit schwarzen Fleden und hat 2 Ropfe, wovon ber eine ein gewöhnlicher Ralbstopf, ber andere, ber Untertheil besselben, einem gewöhnlichen Wolfstachen ahnlich ift. Der hintertheil bieses Kalbes ift freuzweise übereinander gewachsen, so daß ber rechte Auß bes hintertheils nach ber linten Geite, und ber linte Fuß nach ber rechten Seite steht. Auf bem Ruden zeigt sich ein Auswuchs von brauner Farbe, ein hoder, in ber Art, wie es bey einem Kameele zu sehen ift, nur im verjungten Maßstabe. Das Ralb wiegt 80 Pfund und springt munter herum.

Ein junger frangofifcher Geeoffigier, ber fich lang in Genegal aufhielt, hatte bep feiner Rudfehr nach Frankreich por einiger Beit eine Snane mitgebracht, Die er auferjogen und aufferorbentlich an fich gewohnt hatte. Bahrenb ber Ueberfahrt ließ fich biefes, von Ratur fo wilde Thier, von allen Perfonen im Schiffe, insbesondere in Gegenwart feines herrn, berühren und ftreicheln. In Breft angefommen, zeigte er bie Syane bem Geeprafetten, ber ihn mermochte, fie bem Pflangengarten in Paris jum Gefchent gu machen. Bor Rurgem fam ber Offizier nach Paris und befuchte feine Spe ane, bie unterbeffen ihre urfprunglich Bitbheit wieber angenommen hatte, und wuthend murbe, wenn man fie fcharf betrachtete. Raum erblicte bas Thier feinen ehemaligen Berrn, ale es fich niederlegte und Ropf und Schweif fanft bewegte, gleichfam um ihn zu ben fruberen Liebkofungen einzulaben. Bum großen Erftaunen ber Bufchauer bie bas nabere Berbaltnif amifden benben nicht fannten, griff ber Offizier in ben Raffig, freichelte ber Spane ben Ruden, und fedte ibr bie Sanb in ben Rachen. Die Spane mar vor Behagen auffer fich, und ledte ihm bantbar bie Sanbe.

Bep einer Insel Schottlands hat man (1832) 98 Batle fifch e auf eine hochft seltsame Weise burch Umzingelung mit Fahrzeugen und Eintreiben in eine Bai, gefangen und getobetet. Bwep Schifferkanne hatten bieselben auf nie erhörte Urt vor sich ber bicht zum Dasen getrieben, wo ungefahr 40 anbere Rahne ben Rampf in orbentlicher Schlachtorbnung mit ihenen begannen, und bergestalt zu leiten suchten, daß sie die Seeungeheuer wie in einer Urena umschloffen, aus beren halbitel sie auf sie harpuniren bonnten. Die Schlacht war so bebeutenb, daß ber Meerbusen blutigroth barnach wurde.

Seeleute aus Gravelingen, welche ihr Reg fur Matrelen auswarfen, fingen 1835 einen eleftrifchen Aal, ben man fonst nur an ben Ruften von Surinam trifft. Der Schiffsherr, welcher ihn in ben Schiffsbehalter segen wollte, erhielt einen heftigen Schlag. Das gange Schiffsvoll wiederholte ben Bersuch; boch wurden die Schlage immer schwacher, und

borten mit bem Tobe bes Thieres gang auf.

Im Jahre 1835 ichof ber Bolleinnehmer Geoffro won Ober - Wefel einen großen Roth hir ich von 18 Enden. Schon feit einiger Beit hatte man ein startes Rubel hirfche in den Baldungen ben Bacharach verfpurt. Ein Uchtzehnender ift ein Sdelhirsch, wie er auf ben deutschen Bildbahnen nur felten vorkommt. Auch fand wegen biefes feltenen Jagbglucks ein großes Festmahl von Jagdfreunden in Dberwesel Statt.

Aus Parbidinst (Nufland) melbet man, daß sich ber herbst im Ichre 1834 durch einen besonders gunstigen Fisch-fang ausgezeichnet habe. In einem einzigen ausgeworfenen Nebe sing man 2 bis 300,000; einmal sogar 500,000 Stud von der Farthe (Cyprinus vimba). Das Laufend biefer Fische wiegt etwa 16 Pub (a 40 Pfb.), und wurde an Ort und Stelle Unfangs mit 5 bis 7 Rubeln, zuleht nur noch mit 80 Kopeten bezahlt. Fast taglich gingen 500 Fuhren bavon in das Innere des Landes.

Der Sturm vom 17. — 18. Dft. 1834 hat nach Mibbelburg einen grrogen Albatros, von 8 — 9 Ruf Flügelfpannung, einen bort fehr feltenen Bogel, verschlagen.

Die Winter . Seimath ber Nachtigallen. Connini fagt: "Es fcheine fonderbar, wie man fo lange fiber ben Winteraufenthalt ber Nachtigallen habe im Zweifel bleiben tonnen, ba es boch gewiß fen, baß fie Ende Rovembere auf ben, mit bidem Geftrauch bewachfenen, aber menfchenteeren, Infeln bes Delta in Dieber - Meappten erfcheinen, bier gefangund freudenlos bis jum Januar verweilen und bann nordli= den Gegenben gufliegen." Rach Saffelquift's Ungabe, fingen fie im Unfange Rebruges an ben Bachen im beiligen Lanbe. Mirite' fand fie im Mongt Darg im buntlen Gebuich bes Jorban = Ufere, nach bem eigenen Musbrude bes frommen Banberers, "gar lieblich fingenb." Dach Ruffel ericheinen fie in Gprien im Februar; nach Dodod und Profefd in bemfelben Monate gu Serufalem und Damastus. Ihre Stimme ift uberall im Driente viel feuriger und modulirter, als im Abendlande; am entfernteften von benen, welche im Raffige eingefperrt find. (Much ber Canarienvogel hat, nach Maccartny, in feiner Urheis math, ben Canarifden Infeln, linen viel iconern, fraftigern Gefang, ale ber Gefangene bei une.) Der Umftand, bag fie in Meanpten gefanglos leben, alfo gud nicht nefteln, fcheint es mahricheinlich ju machen, bag fie gerabe bie Beit, gwifden unferem Binter und ber Dil - Ueberfchwemmung, im Delta vermeilen. Blumenbach's Unficht: "Bu Enbe Mugufts gieben fie mieber von une, man weiß noch nicht gemiff, mobin; weniaftens fo viel befannt, nicht nach Ufrita," fcheint burch obige Rachricht wiberlegt. Gegen bie gewohnliche Sitte bes Morgentanbere wird biefes, fich gleichfam nach ber Menichen Rabe fehnende, garte Gefchopf in fprifchen. Stabten mit vieler Sorgfalt gebegt und gepflegt; wen nichts bewegen murbe, von feinem Teppich aufjufteben, erhebt fich boch, um ben fugen Symnen ber Rachtigall juguboren. Daber ift fie auch bort, wie bei uns, als Gymbol in Lieb und Rlage berichlungen:

Dag ihr Gefang ins herz ber tveniger Gebilbeten brang, fagt uns bas einfache und rubrenbe, von bacchantifden, finn- und gemuthlofen, Dubeleien verbrangte, attere beut-

fche Bolestieb: Nachtigall, ich bor' bich singen u. f. w., an welches die Stelle:

"Billft bu nicht bie Nachtigallen fragen, Die, mit feelenvoller harmonie, Dich entgueten in bes Lenges Tagen; Rur, fo lang' fie liebten, waren fie!"

an Schillere Thefla erinnert.

. Go haufig nachftehender Fall bei Dannern, fo felten ift er bei Beibern. Bu Filgen, 1. 1/2 Stunde aufwarts an ber Dofel liegend, lebt eine geiftliche Dame, Die, fcon im 84ften Sahre ftebend, feit 4 Jahren vor Alterefchmache bas Bett nicht verläßt. Diefer Dame waren von ihrem 40ften Sahre an zwen wibberahnliche Sorner an ber Stirn hervorgemachfen; both wußte fie bieg feltene Unglud fo mohl zu verfteden. bag febr Benige bavon erfuhren. Gebt, alfo vier und vierzig Sabre, feitbem fich bie erften Gpuren gegeigt, ließ fie fich gur Operation bereben, bie auch von bem Rreis - Chirurgen Giefe giudlich vollführt murbe. Er ließ aus Borficht bie Stugen 1 1/2 Boll lang fteben; bennoch bat bas eine horn noch Q, bas andere 10 Boll Lange. Gie find eben fo gebogen, wie die Bidderhorner, nur von anberer Farbe, namlich hellbraun, und nicht glatt, fonbern gerippt und rauh. Die hornmaffe ift burch und burch feft, ohne Dart. Much ein brittes, fleineres Sorn mar gwifden ben binden erftern fpater entftanben; es murbe gleichfalls von Grn. Dr. Giefe abgelost, ift aber bedeutend bunner, und hat nur 4 Boll Lange. Die Dame hatte ichon mehrere Sahre bie Spigen ber Sorner abgefchnitten, bamit bas Muge baburch nicht gefahrbet murbe. Die benben großeren Sorner fanben iber bem rechten Muge auf ber Stirne, und fchlugen fich bo. genformig bem Muge gu, fo bag bie Spigen berfelben bas Huge bedrohten. Zwifden benben muchs bas britte fleinere gerabe aus hervor. Die Dame befindet fich feit ber Operation beffer, wie fruber; nur mit bem Muge, uber bem bie Sorner lagen, ift fie lichtscheu. (Die Nachricht ift vom 3. 1834.) Der öffentlichen Mittheilung werth icheint mir folgenbe, burd alaubmurbige Beugen befraftigte, Thatfache. Bor Rurgem

wurbe auf bem Rirchhofe eines Dorfes ein braves Mabchen von 11 Jahren beerdigt. Um Abend nach dem Begrabnisse kam die haus kause aus dem, nur ein Paar hundert Schritte entsernten, hause der Ettern langsam und schleichend zum Grabe des Kindes, schrie und heulte um dasselbe eine Zeit lang und eilte dann in schreien Sprüngen wieder davon. Ein Beispiel der Treue und Anhänglichkeit die nach dem Tode, wie sie von Hunden ofters erzählt werden, aber von Kagen mir wesnigstens sehr selten bekannt wurde?). Auch am nächtfolgenden Abend kam das treue Rägigen nochmals ganz auf dieselbe Weise traurig und wehklagend zum Grabhügel des Mädchens. Ob noch mehrere Male, wurde nicht bewerft.

Dan weiß aus ber Befchichte, bag die Romer bie erften maren, welche in einem boben Grabe bie Runft befafien, bie milben Thiere zu gahmen, und fie gleich geschickt fur ben Gebrauch bes Rrieges und fur Die offentlichen Schaus fpiele gu machen. In bem Lupus ihrer friegerifchen Dracht fpannten fie Tiger und gegahmte Lowen vor die Triumphmagen ihrer welteroberten Belben. - Sierauf bebiente man fich in weniger entlegenen Epochen ber wilben Thiere, wie in ben alten Beiten und mit fcredlichen Refultaten. gu Schaufpielen ber Bilbheit und Barbaren. Much in unfern Tagen ber Civilisation verlegten fich neuerbinge Manche auf Die Bahmung und Ubrichtung ber wilben Thiere mit uberrafchendem Gelingen. Unter biefen erregte, vor einigen Sabren, Monfieur Martin in ber Sauptftabt Englands bie allgemeine Aufmerkfamkeit und Bewunderung, indem er mit, von ihm gegahmten, Diegern und Lowen theatralifche Borftellungen gab, und die Zeitungen von London und Paris ermabnten berfelben auf eine Urt, Die geeignet mar, Die Deus gierbe bes gangen Publifums gu erregen, welches boch erfaunt mar, bavon bie Ergablungen und ben errungenen Benfall ju vernehmen! - Dach feinem Benfpiele beft ffen fich in unfern Tagen verschiedene Inhaber von Menagerien, ibn nachzuahmen, aber bisher ift noch Reiner ju jenem Grabe gelangt, ju welchem beut gn Tage Dr. Bened. Ubvinent,

^{*)} Bgt. "Ginige naturh. Bemerk. Bon I. Gift in ber Ifie 1827." Deft VII. S. 625.

befonbers mit bem Danther, bem Diger und ben verichiebenen Gattungen von Spanen, gelangte. - Das Dublifum von Trieft, mo er feine große Menagerie, verfeben mit verfchiedenen Eremplaren von wilden Thieren, Die gum verften Male lebend nach Europa gebracht wurden, zeigte, ftromte gablreich herbei, fie gu befuchen, hauptfachlich in jenen Stunben; in welchen ben wilben Thieren die Futterung gereicht wird; man borte nicht auf, bie Unerfchrockenheit, bie Befcidlichfeit und die Giderheit gu bewundern, mit welcher Diefer vortreffliche Deifter in ber fo außerft ichweren Runft, fie gu gabmen, fie alle auf eine munbervolle Beife feinem Dachtgebote bergeftalt ju unterwerfen weiß, baß fie in feiner Gegenwart, uneingebent ihrer Bilbheit und Rraft, mit ber fanfteften Unterwerfung, ja, man fann vielmehr fagen, mit furchtfamen Gehorfam, fonell feinen Befehlen folgen. Dachs bem diefe wilben Thiere burch volle 24 Stunden jeder Dab. rung beraubt geblieben find, und fich von bem machtigften Untrieb eines wuthenden Sungers aufgereigt finden, und wahrend bie Bufchauer benachrichtiget werben, bag br. 2 b. vinent im Begriffe ift, in ihren Rafig gu treten, aus Rurcht fur ihn gittern, offnet er ploblich mit bem festeften Muthe bie Geitenthure bes Raffigs, und ichlieft fie, bineintretenb, wieber hinter fich. Dun findet er fich bem wilben Thiere gegenuber, welches, ben feinem ploblichen Erfcheinen erftaunt und aus ber Faffung gebracht, fich gu feinen Sugen binftrect, uub mit bem Musbrucke ber Mugen, mit feinen Bewegungen und mit bem Tone feines Gebrulles, eine beranuate Unrube, Unterwerfung und Freude bezeigt, melde ber feinen ichnellen Borten fich vermehrt und lebhafter entwickelt, fo bag es fich, auf fein Beichen, Sprungen von gefallenben Scherzen und ruhigen Bergnugen überlagt, baber ber Bufchauer, ber nun beruhiget, und beffen Furcht gewichen ift, einis germagen bahin gebracht wirb, mit bem wilben Thiere vertraut gu werben. Und obwohl Abvinent, inbem er bie fo febr verlangte Speife bem Thiere um ben Mund berumbewegt, beffen ungebulbige Gierbe fich bamit gu fattigen noch mehr reigt, und es fogar aufforbert, fie ju nehmen, bennoch mit machtiger Drohung fie ibm noch ein Dal aus ben Babnen, bie fie ichon mathenb ergriffen hatten, reifenb; gelangt er babin, feine Gefragigfeit zu taufchen, und zwingt bas Thier, gehorfam ber Buth fie ju verzehren, ju entfagen, um ben Billen feines herren zu vollführen , indem das Thier nicht waat. bas Bleifch eber ju beruhren, bis er ihm bie Erlaubnif baguertheilt. Wenn man bann ben Grn. Abvinent bie Buth ber geftreiften Spane herausforbern fiehet, und bas er= gurnte Thier brobend brullen bort, fo murbe man geneigt werben, für ibn gu gittern, aber feine Deifterfchaft entwidelt fich nun um fo uberrafchenber, ba, mabrent man gerabe glaubt, bag er fich ben biefem ergurnten Thiere in ber hochften Gefahr befinbet, er auf ein Mal (ploblich) fein Betragen anbert, und, indem er bas Thier auf bie vertrautefte und freundschaftlichfte Urt behandelt, es neuerdings ganglich untermurfig machet, fo baf es ihn mit Butrauen, Ruhe und Freunbichaft anblidt und ibm feine wilbe Beife gulachelt. Ubvinent liebfofet es, fugt es, fußt es wieber, lagt fich ableden und fderst und beluftiget fich mit ibm. - Den lebten und boch= ften Grad ber Babmung muß man in ber gefledten Spane bewundern. Rachbem Ubvinent mit bem entschlofenften Duthe ju ihr eingetreten ift, und fie nieberlegen machte, fchieft er uber ihrem Ropfe zwen Diftolenfchufe los, ohne bag fie ben minbeften Schreden baruber außert, und er enbigt bamit, bag. es ihre ungeheuren Rinnbaden offnet, und ben Ropf gwie ichen ihre furchterlichen Bahne, mitten unter ber Betaubung aller Bufchauer, bie ihren eigenen Mugen miftrauen mochten, fledt. - Rach biefem Allen, welches jeboch weber Mues, noch bas Erftaunenswurdigfte bes Deiften Gebeimniffes ift, mit welchem, verbunden mit befonderem Scharffinn und wohl berechneter Erfahrung Br. Ubvinent bie milben Thiere gu gabmen und abzurichten weiß, wer konnte und wollte ihm nun noch ben erften Rang in biefer erftaunenswurdigen Runft ftreitig maden, welche einen wirflich bewundernsmerthen Begriff von bem Grabe barbietet, ju welchem man burch bie, von icharfer Beobachtungsgabe eingegebenen, Mittel gelangen fann? Durch biefe Runft zeigt fich ber Menfch wirklich als herricher aller Thiere, und beweifet, daß er ihre Rrafte nach feinem Billen verwenden fann, und bag ibre Inftinfte, ja

fogar ihre Ubneigungen felbst bem Dilen Desjenigen bienen muffen, ber es verftebt, sie ju gahmen, und nach feinem Willen ju regieren.

Die letten Sturme von 1834 haben Bogel, welche nur in ben Draben, Bebriden und in ben Polar-Meeren beimifch find, nach ben nieberlanbifchen Ruften verfchlagen.

Ben bem Deffnen eines erichoffenen Suchfes fand ich

30 frifd berfchlungene Maufe in beffen Magen.

Um 31 Det: 1834 lieferte bas f. Forfi-Umt Lohr einen Steinabler, in ber Rahe von Lohr gefchoffen, ein. Er maß von ber Schnabel= bis gut Schwanz Spige 3 b. Buf, und fpannte 7' 5"

Der Sturm vom 24 Dft, 1834 hat auch einen fleinen Sturmvogel (Procellaria pelagica) bis Giegen verfchlagen, wo er eingefangen marb,

Der in Riga erscheinenbe "Lettenfreunb" enthatt folgenben bemerkenswerthen Borfall, ber sich baselbst 1834 gugetragen: Einem Wiegenkinde, bas von feinen benden Eltern allein, aber völlig gesund, zu haufe hinterlaffen wurde, entjog ein It is durch eine kleine, an der Schlafe gebiffene, Munde sammtliches Blut, und die Eltern fanden es todt. Bei der Section sand man in dem Leichnam des Kindes nicht einen Tropfen Bluts übrig."

Ein englischer Rapitan wollte versuchen, in wie kurger Beit ber Bif einer Rlapperschlange tobtete, that babte eine Ratte in ben Raften einer gefangenen Schlange und nach 5 Minuten war bas Thierchen tobt. Gine zweite Ratte aber sprang ber Schlange aufs Genick und bif fich fo fest ein, bis ihr Feind nach 10 Minuten gestorben war.

Ein gang jung ausgegrabener Fuche warb im Sahr 1833 zu Popelwig in einer hundehutte an der Kette groß gezogen, und, wie dies sich häusig ereignet, dabei so zahm, daß man ibn fast wie einen Possund behandeln konnte. Der Wirth einer Breslauer Restauration kaufte diesen civilissirten Kuche und legte ihn bey sich im Hofe ebenfalls an die Kette. Nach einigen Wochen hatte das schlaue Thier sich bieser Kette zu entledigen gewust, und war verschwunden. Jedermann glaubte, er hatte sich an dem nahen Wallgrabin

einquartirt, um bort ungestort feinem Sandwerk nachzugehen. Statt beffen tam aber ichon nach 2 Tagen bie Meldung von bem eine halbe Meile entfernten Popelwis, daß ber Defetteur von feinem früheren Geren in der alten Jundehutte, der Wiege feiner Kindheit, wohlbehalten angetroffen und eingefangen worben fep; in Folge bessen bieses seltene Eremplar von Kuchstreue abgeholt und im Triumph nach Brestau zuruckgebracht ward.

1834 warf in Sighleabon, in Gloucesterfhire, ein Schaaf ein Lamm mit acht Beinen, 6 vorn und 2 hinten, 2 Schwanzen, 3 Rudgraten und 3 Ohren, von benen bas eine oben auf bem Ropfe faß. Uebrigens starben sowohl bie Schaafmutter, ale bas Lamm.

Die Ausfuhr an rober und verarbeiteter Seibe aus ber Lombarden betrug nach flatistischen Mebersichten im S. 1828 nabe zu 23 Millionen Gulben. Die fudbeutschen Staaten suchen also nicht ohne Grund, diefen Industriezweig zu be-forbern.

Der in Damaskus (in Sprien) 1825 geschoffene Falke, von bem ich früher erzählte, mit dem Aufschrifts - Zäselchen, hat wirklich dem abgeschiedenen Stadtrichter 2c. Ribbentrop in Landsberg gehört, und verschwand aus seinem Garten. Also: das erste sichere Factum der Bögelwansberung aus Preußen nach Sprien.

Beim Graben bes Kanals zu Sopona (Spanien) will man 1834 nach 8 Juß Felfen und barunter 18 Juß tiefem Mergel einen versteinerten Menschen, 18 Juß lang, ber Kopf 2' im Durchmesser und die Brust 3' breit gesunsen haben; soll ein vorsundstlutiger Mensch gewesen sein, ist aber hochst wahrscheinlich nur bas Gerippe von einem Reptil, Fisch ober sonst einem Reptil,

Im lapplanbifchen "Weibermeer" wurden 1834, nachbem sie bie 1]2 Elle bide Eisbede durchbrochen, 3 Seethiere getobtet, wozu 160 Mann erforderlich waren. Das große mannliche war 7 Klaster lang, ein weibliches 5 und bas andere 4; ber obere Theil gab 1400 Pfb. Speck; bas Maul halt 1 1]2 Elle. (Zu den Photengeschlecht?) Schredlich ift es zu lefen, wie in ben einzelnen Diftriften Indiens Menfchen noch ben Unfallen ber Raubthiere ausgesett find. Go versichert Montgomern Martin in seiner Geschichte ber britischen Kolonien in Uffen,
baß in ben letten 4 Jahren in ber Gegend um Ugra (in
ber Prafibentschaft Cascutta) nicht weniger als 1000 Kinder
von ben Bolfen gefressen worden waren. Wie gar schauberhaft!

Head. der Wiffensch., ben Gelegenheit der Votlesung einer Abhandlung über ein Versahren Fische und Blutegel während eines langen Transports durch Beysat von pulverisirter Kohle zu dem Wasser, das sie enthält, gesund zu erhalten, auch eine Tabelle über die allmählige Zunahme der Einsuhr von Blutegeln vor. Im F. 1817 betrug die Einsuhr von Blutegeln nur 5000, im kleinsten Werth auf 177 Fr. geschät. Im F. 1825 betrug sie einsuhr von Blutegeln nur 5000, im kleinsten Werth auf 177 Fr. geschätz. Im F. 1825 betrug sie über 9 Millionen, in einem Werthe von 271,000 Fr.; 1826 betrug sie 21 Millionen, Werth 550,000; im F. 1827 33 Mill., Werth 1 Mill.; 1828 26 Mill., Werth 800,000 Fr.; 1829 44 Mill., Werth 1 Mill.; 1828 25 Mill., Werth 800,000 Fr.; 1830 33 Mill.; 1831 36 Millionen; 1832 57,487,000 Stück, Werth 1,724,010 Fr.

Um 18. Nov. 1834 fuhr ein Fischer von Namsgate in seinem Boote aus, um zu sischen. Nachdem er in der Rabe ber Kuste angehalten hatte, fühlte er ploglich sein Boot in die Hohe gehoben, und darauf mit einer surchtbarten Schneligkeit sich fortbewegen. Bald entdeckte er, daß ein großer Wallfisch, von wenigstens Go Kuß Kange, über und über mit Muscheln und Schaalthieren bewachsen, sich mit einer seiner Flossen in das Ankertau verwickelt, den kleinen Anker empor gehoben hatte, und mit einer Geschwindigskeit von 25 engl. Meilen in einer Stunde, das nur 13 Kuß lange Boot fortzog und jeden Augenblid unter Masser zu reißen drohte. Erst, nachdem der Fischer so eine ziemliche Etrecke in Todesängsten fortzeschlerpt war, machte glücklicher Weise der Mallsich sich wieder los, und so gelang es dem erschordenen Fische, das Land wieder zu erreichen.

Ein fehr großer Bar murde im Oftober 1834 auf bem Jura, nach ber Seite von Ger hin, getöbtet. Jemand brache te ihn in Genf fur 150 Franken an sich. Die wackeren Bergbewohner waren übrigens bereits einem zweiten auf ber Spur. Bode wurden damals haufig in ber Schweiz geschoffen.

Bu ben merkwurdigsten Berfteinerungen, welche in ber neuesten Zeit aufgefunden wurden, gehort gewiß ein, in Sagan 10 Ellen tief unter ber Erd-Oberstäche gefundenes, 2 Fuß langes horn von dem Ur-Nashorn, Rhimocoros leptorhinus Cuv. und ein Schmetterlings-Abbruck von einem, zur Familie der Ritter gehörigen, Schmetterling ber Urwelt, gefunden in den Kalkgruben bei Sorau im Reg. Beg. Oppeln im Flögkolf. Bei dem lehteren bemerkte man alle 4 Flügel und 2 Schwanzspigen; sein Leib glich mehr einem Racht als einem Tag-Schmetterling, und feine Gattung existit wahrscheinlich nicht mehr in der jesigen Belt.

Ein Landmann im Depart. ber Urbedje hat 2 fcone Gemfen gegabmt, Die mit außerorbentlicher Schnelligfeit einen leichten Bagen fortgieben. Diefe Thiere befigen eine ungeheure Muskelfraft, Die man bei ihren garten Gliebern und ihrem fcmachtigen Buche gar nicht bei ihnen vermuthen follte. Wenn fie fich in Galopp feben, fo fann man fie, ba der Bau ihres Ropfes und Mundes die Unwenbung eines Baumes nicht geffattet, nicht fogleich anhalten. Um ben bieraus entstehenden Rachtheilen vorzubeugen, bat ber Gigena thumer ben Bagen fo eingerichtet, bag er mittelft eines eis genen Mechanismus bie Deichfel fammt ben Gemfen augenblidlich losmachen fann. - Much in England find in bem Garten ber goologifden Gefellichaft febr befriedigenbe Berfuche mit den Bapiti = Sirfd angestellt worden. Diefe Thiere haben, an einen Bagen gespannt, eine Tagreife mit einer Gefdwindigfeit von 12 bis 14 englifden Meilen in einer Stunde gurudaelegt.

In der Sigung der Londoner zoological society am 11. Sept, 1832 theilte der Dr. Weatherhead Folgendes mit: "Seit mehreren Jahren hatten die Natursorscher sich bemuht, ein Eremplar eines trächtigen weiblichen Ornithorynch us paradoxus zu erhalten, um die Art und Weischung für Fraund. II. Bb.

fe bes Tragens ber Jungen bei biefem fonberbaren Thiere naber fennen gu fernen, ohne jeboch ihren Bunfch erreichen au fonnen. Enblich ift bies jeboch gelungen. Gute meines Freundes, bes Lieut. Maule, habe ich Erem= plare mehrerer Ornithorynchi aus Meu = Solland erhalten, und in einem berfelben bie Ova noch moblerhalten gefunden, moraus, neben mehreren anderen mertwurdigen Umftanden, auch ber hervorgeht, bag bies Thier, welches, in feiner augern Geftalt, Die Bildung eines Bogels und eines brerfußigen Thieres vereinigt, Gier legt, fic, wie ein Bogel, ausbrutet, und die Jungen, wie ein vierfußiges Thier, faugt und aufziehet!

In Gottingen hat man 1834 beobachtet, bag ber Schlaf ber Binterfchlafer, g. B. ber großen und fleinen Safelmaus, bes Sgele, nur unvollfommen gemefen fen; manche Bogel, Die gewohnlich ben Binter in ber Gegend gubrachten, namentlich bie Saubenlerchen, feltene Baffervogel, fehlten; bagegen fab man ichon Berchen, meiße Bach= ftelgen u. a.; Bache und Quellen wimmelten wie im Rrubling bon Fluggarneelen, Bafferfcneden und fogar Infufionsthierden.

Um 20. Marg 1833 wurde in bem Jagbbegirf bes f. Srn. Uppellationsgerichterathe und Gutebefigers v. Linder gu Schweningen bei Sochftabt im baper. D. D. Rr., von bem Forftgehulfen Rammet ein junger Geeabler (Falco ossifragus) gefchoffen, welcher mit ausgespannten Fittigen 7 Schuh 4 Boll maß. Der ichmeren Bermundung ungeachtet fprang berfeibe noch auf ben Ruden bes berbeieilenden Subnerhundes, und murbe ihn ficherlich erwurgt haben, wenn nicht ber Forftgehulfe und feine Begleitet gu Gulfe geeilt, und ben Ubler erfchlagen hatten.

Bei einer ber jungften (1834) Berfammlungen ber mebiginifchen Utabemie gu Paris fellte Berr Belpeau einen Mann vor, ber bas feltne Bermogen befist, fich willführlich zwei Boll großer ober fleiner ju maden. Benn er aufrecht fteht, fann er baburch, bag er bas os sacrum, bas fich wie ein Reilgwifden ben Anochen bes Bedens bin und herfchiebt, in Bewegung febt, ben Rudgrat nach Belieben verlangern und verfurgern. Er ift gegenwartig 40 Jahre alt. 216 Rind

ging ihm ein Magen uber ben Leib, welchem Unfalle bie erwahnte feltsame Eigenfchaft jugefchrieben werden kann.

In einer Gibung ber frangofifchen Utabemie ber Wiffenschaften las herr Beltwami eine Abhandlung über eine zweitopfige und funffugige Gibechfe, Die funf Donate gelebt hatte. Das Thierchen murbe in furger Beit mit feinem herrn vertraut, und wußte fich ihm uber feine Beburfniffe verftanblich ju machen; batte es Durft und man reichte ihm ein Rerf jum Berfpeifen bar, fo begnugte es fid, basfelbe ju beleden; hatte es Sunger und man ftellte ihm ju trinfen bor, fo fchlug es bas Baffer mit bem Schmeis fe. Wenn man ben beiben Ropfen ein Rerf vorhielt, fo wollten beibe fich feiner bemachtigen, und ber nichts erhalten hatte, fuchte bem andern feine Beute gu entreiffen. Bar aber ber eine fatt, fo nahm auch ber anbere nichts mehr an; nicht fo mar es beim Erinten; ber eine Sopf trant noch. mahrend ber andere bereits feinen Durft geftillt hatte. Beibe Ronfe maren vollkommen ausgebildet, von gang gleicher Grofe und ohne bie mindefte Unformlichkeit. Das Thier hatte auffer ben 4 Sugen ber ubrigen Gibechfen gur Bewegung noch einen funften, ber Q vollig ausgebildete Beben zeigte und an ben Bereinigungspunkten ber beiben Ropfe angebracht mar. Diefes Pfotchens bediente es fich, um fich gu reinigen, und ben Ropfen, einem um bem anbern, Dahrung gu reichen. Diefer Urm gab niemals nacheinander einem und bemfelben Ropfe gu effen, und man bemertte, bag, wenn er bei bem rechten angefangen hatte, er bei bem linten aufhorte. Das Thierchen befand fich im Befige bes Upothefere Rigal gu Argellon, ber es im Binter 1820 auf 1830, um es por Ratte gu fcugen, mit ine Bett nahm, wo es eines Morgens erftidt gefunden wurde.

In der Mitte Februars 1833 warb in ber Nahe von Bayonne ein Ballfifch an die Ruste geworfen, der nur 8 bis 900 Pfund mog.

In ben Umgebungen von Berlin erfchien in ber Mitte Bebruars 1833 ber erfte Storch, welcher in ben Gewaffern bie bereits hervorgefrochenen Frofche fing. Bugleich wurden um biefe Beit ein Riebig und Schnepfen gefchoffen.

Das fpatere kalte Wetter hatte biefe Fruhlingsboten wieder berfcheucht. Schwalben waren in und bei Berlin, fo viel bekannt, in diesem Fruhjahr noch nicht gesehen worden; von
der einen, welche in Breslau erschien, kann man in Wahrheit sagen, daß sie keinen Commer gemacht hatte.

Das anatomische Museum zu Bonn erhielt im April 1834 eine Pfauhenne zum Geschenke, welche, nachdem sie ein Mal, und zwar 3 Eier gelegt hatte, mannliches Gesieder bekam, und nun bem schönsten Pfauhahn an die Seite gestellt werden kann. Ueber dieses rathselhafte Phanomen kann nur die anatomische Untersuchung Licht verbreiten. Man hat ahnliche Källe bei Fasanen, dem Putter (Indian) und dem gemeinen Suhn bemerkt.

Im Jahre 1834 murben in Eprol und Borarlberg 16 Baren, 5 Bolfe und ein Luche erlegt, ber lettere in Borarlberg, bie meiften andern Raubthiere in ben Rreifen bon Boben, Trient und Roveredo. Die Regierung gablte bafur 655 Gulb. an Belohnungen. - Im namlichen Sahre wurden im Reg. Beg. Trier 38 alte Bolfe, 2 junge Bolfe und 18 Deftwolfe erlegt, und bafur von ber Regierung 282 Thir. ale Pramie bezahlt. - Um 3. Febr. 1835 wurde in Baffenheim bei Cobleng abermale eine Bolfin gefchoffen. Beim Mufbreden berfelben ergab es fich, baß fie mit 7 Jungen tradtig ging; ein Beweis, wie febr es nothig ift, biefe Raubthiere, bevor fie merfen, allgemein gu ja= gen, jumal ba fie fcon jest an ber Dofel fo aufferorbentlich uberhand genommen haben, bag man wohl 200 Ctud Schaafe annehmen fann, welche fie feit ben lebten 2 Jahren in ber Umgegend von Cobleng gerriffen haben. Die Ehre biefes Schuffes murbe bem Balbichuten Beinrich Ifrael ju Theil. Er hatte fury vorher icon ein Dal bas Glud, ein foldes Thier gu fchiegen.

Auf den westindischen Insein (Antillen) hauf't ein furchtbares Ungeheuer, eine Giftschlange, die man die Langenotter (Vipera fer de lance, Lacep. — Trigonocephalus lanceolatus, Opp.) nennt, welche so viel Menschen tobtet, daß der brave Moreau de Jones, der die Sache an Ort und Stelle untersuchte, behauptet, sie habe die Bevolferung biefer Infeln um ein volles Sahrhunbert verfpatet; Un= bere aber fogar meinen, fie brobe ber gangen Bevolferung Diefer herrlichen Infeln ben Untergang. Diefe Schlange ift gelb= lich oder graulich, braun geflect, wird feche bis fieben Sus lang und ihre Giftzahne find oft anberthalb Boll lang. Gie ift außerft gefdmind, und ein wilber Inftinet treibt fie, fich auf ben Borübergehenden gu fturgen; und wenn man fie bemertt, fo befindet fie fich gewohnlich in einer brobenben Stel. lung, freisformig aufgerollt, ben offenen Rachen gegen ihren Scind gerichtet, auf ben fie fich mit ftarter Schnellfraft in einem einzigen Mugenblide lodfturgt. Gie bewohnt bie Buderpflangungen, boble Baume, Bogelnefter, aus benen fie bie Gier ober die Jungen geraubt hat, gieht fich nach ben Suh= nerhaufern und verbirgt fich fogar im Schilfrohre, womit bie Baufer gebedt find. Gie betommt funfzig bis fechzig Junge auf ein Dal. (!?)

2m 5. Nov. 1832 warb in bem Nieberjagbbegirte, eine halbe Stunde von Frankfurt, von bem bortigen Theaterfanger orn. Beile (aus Furth bei Murnberg), ein Geeabler (Haliaëtos leucocephalus) febenbig gefangen, mahricheinlich in Folge eines großen Drfans gewaltsam babin gefchleubert. Die gange Bogelwelt fchien bei feinem Unblid in Aufruhr, und ungablige Raben, Rraben und Elftern flogen mit Gefchrei umber. Gin Coug gerichmetterte ihm ten einen Flugel, als er eben hobere Regionen ju erlangen fuchte. Der gludliche Coute naberte fich, ale er gur Erbe fiel; allein mit bem aufgehobenen einen Glügel ruftete fich ber Ubler jum Rampfe, und ging mehrere Schritte bem Chuben entgegen, fo bag biefer, bis er wieber gelaben hatte, fluchtete, und nachher, ale ber Ubler mit feinen Fangen in bem angefchoffenen Flugel fich verfangen hatte, nach Dieberbruden mit ber Flinte ihn mit Striden banb. Er mar 31j2 Fuß lang, und mit ausgespannten Flugeln 9 Buß breit; alfo von ungewohnlicher Große. Gein ganger Ror. per mar roftbraun, mit halbmeiflichen Federn untermifcht; bie Bachshaut, am fehr hohen ziemlich bauchigen 31/2 Boll langen Schnabel, braungelb. Die Schwanzfebern waren inwendig weiß, Die Bufe bis gur Salfte befiebert. Es fomudte ibn ein ftattlicher Feberbart; Die Rrallen ber vorbern Behen maren 2, Die ber hintern Behen 2: 1]2 Boll lang.

Im Regierungsbezirke Munfter wurde 1832 ein, fur bie urweltliche Naturgeschichte hochft wichtiges Fossil aufgesfunden. 3wei Schiffer aus bem Dorfe Absen entbeckten bei bem außerst niedrigen Wasserlande der Lippe, in dem Flusbette derfelben, eine Anochenmasse, und forderten dieselbe nicht ohne große Mabe zu Tage. Es war ein prachtvolles, durchaus wohl erhaltenes und vollständiges Eremplar eines Mammuthkopfes. (Die vier Backenzahne haben 6 bis 9 3011 im Durchmesser, die beiden Haugahne, von benen der eine noch in der Kinnlade festsaf, eine Lange von 3 bis 4 Kus.) Die Schiffer, des unschädbaren Werthes ihres Kundes underwußt, standen denselben an einen Dritten gegen eine sehr mäßige Summe ab, und 6 gelangte das Fossil nach Haltern.

Um 30. Nov. 1833 wurde in dem graflich von Kielsmansegge = Schonberg'schen Jagdbezirke, unweit dem Landgute Niederporing, k. Landgerichts Landau, im sogenannten Tiefenweger = Holze, ein Seeadler (Haliacitos albicilla) von seltener Größe und Schönheit auf einem Fichenbaum = Aste erschoffen. Derfelbe war 3 Kuß 8 Boll lang, und maß mit ausgespannten Flügeln 7 Kuß 10 Boll. Er wurde von dem sehr thatigen Jager Joseph Knott auf eine Entsernung von 50 Schritten erlegt. Nach dem Schusse strick der Bogel dem nabe gelegenen Farstrome zu, siet berab und wurde dann von einem Hühnerhunde aus dem Wasser apportirt. Bei genauerer Untersuchung fand sich, daß nur 2 Schrote vorn an der Brust die tobtsiche Wunde veruts sachten.

Bei Lhormiton, im Dep. ber untern Pprenden, murbe 1834 ein junges Madden in die Niederungen geschickt, um einiges Wieh nach hause zu treiben. Ihr Begleiter, eine große Dogge, stieß in der Gemeindewaldung, die sie passiern mußten, auf eine Bolfin, und sogleich begann zwischen beiden der Kampf. Das beberzte Madden drang unterdeß in das Dickicht, sand die hohle der Wolfsen und brachte die darin befindlichen Jungen wohlbehalten nach hause. Balb darauf kam auch die Dogge, die keine bedeutenden Betlehun-

gen erhalten hatte. Muf bie Molfin murbe am anbern La-

ge vergeblich Sagb gemacht.

In Leowo in Beffarabien hat es im I. 1832 Rafer geregnet. Es war am Abende eines fehr heißen Tages; die Rafer fielen dicht wie Regen aus der Luft und praffelten auf ben Dadern wie Hagel. Ueberhaupt tam es ben Leuten dott vor, wie die verkehrte Welt. Der Mein, der sonst wie in Itatien gediehen, erfror schon im September. Im November hatte die Pruth Sis. Um 6 Dez. aber donnerte es unter der Erde, der Boden bebte, die Glaser und Glocken klirteen, die Junde heulten; es war die gewöhnliche Erderschütterung wieder, die in Bestarabien fast jahrlich um dieselbe Zeit kommt.

Im Regg. Depart. Bromberg wurden vom Jahre 1815—1827 im Ganzen 825 Bolfe getöbtet und bafür 5161 Thaler Pramien bezahlt. Unno 1828: 29: 1829:

13; 1830: 34; 1831: 22; 1832: 27 Bolfe.

In der frangofischen Gemeinde Chafteller bei Domfront , fiel am 5 Marg. 1834 eine Bolfin in eine Schaafheerbe, bie in ber Rafe bes Dorfes weibete, und hatte in einem Mugenblid ein Stud berfelben erwurgt. Gin 14 jahriger Anabe, ber bie Beerbe gu huten hatte, lief auf bas Raub= thier ju und machte brobenbe Geberben gegen baffelbe, in ber hoffnung, es murbe feine Beute im Stiche laffen und entflieben. Statt beffen fturgte fich jedoch bie Beftie auf ibn, folug das Gebif in feinen Sale, mabrent fich bie Rlauen in andere Theile bes Rorpers eingruben, und hatte auf biefe Beife ben jungen Menfchen, ber alles Bewußtfenn verlor, balb ju Boben geftredt, um fich fogleich wieder auf ein Schaaf ju werfen, bas in wenigen Mugenbliden abgewurgt mar. Seit fam der Gigenthumer ber Deerbe, ber ben Sulfruf bes Anaben bernommen hatte, berbei, unterlag aber ber Bolfin auf biefelbe Beife, wie ber junge Sirt. Ein gleich barauf bergugeeilter Bruber bes ungludlichen Mannes hatte gang baffelbe Schidfal, und nun follte bie Reihe an einen gweiten Bruber deffelben tommen, ber gleichfalls auf bem Schauplage bes Schredens angefommen war. Das muthenbe Thier griff ihn auf biefelbe Beife an, wie feine fruberen Opfer; in bem

Moment jedoch, wo es ihm an bie Reble fahren wollte, wich ber Mann einen Schritt jurud, beugte fo bem Biffe aus, ergriff jest die Bolfin - er mar, wie feine Borganger, vollig unbewaffnet - mit beiben Urmen, und prefte fie, trop ber wuthenden Biffe, mit benen fie ihn gerfleifchte, bergeftalt an fich , bag fie fich nicht mehr losmachen fonnte. Diefen furchterlichen Rampf hielt er fo lange aus, bis ihm mehrere Perfonen aus ber Nachbarfchaft gu Bulfe eilen fonnten. Diefelben mußten indeffen Die grofite Borficht anwen= ben, um mit bem Raubthiere nicht jugleich auch ben armen Mann ju vermunden, der auf biefe Beife erft nach geraus mer Beit aus feiner fchlimmen Lage befreit wurde, indem man bas Thier nach und nach durch Blutverluft fcmachte. Gleichwohl ließ es erft bann nach, feinen Gegner an Sals und Geficht burch ungablige Biffe gu verwunden, als man ihm bie Rinnbacken nach und nach ganglich gerriffen batte. Die Bunben ber 4 Ungludlichen find fehr bedeutenb.

In Bolbec, in ber normandie, ließ 1833 eine Mutter ihr Rind, bas in einer Biege fchlief, allein in einer Rammer jurud, und ging ihren Gefchaften nach. 216 fie nach einer Biertelftunde wieder gurudfam, maren bem armen Rleinen burch ein Frettchen, (Mustela Furo. Linn.) bas durch irgend eine fleine Deffnung in bie Rammer fich eingeschlichen hatte, bie Rafe und bas, unterhalb ber Mugenhohlen befindliche, Gleifch meggefreffen, und aufferdem bas gange Beficht burch die icharfen Rlauen bes fleinen Raubthiers

gerfegt.

In Magbeburg boten Lanbleute im Muguft 1835 einen fdmanenweißen Raben (corvus corone) jum Bertauf aus. Diefer feltene Bogel, ein reiner, mirklicher Ulbino, murde im Dieriger Beholge neben zwei gewohnlichen fcmargen Refifraben gefunden.

Bei Marfeille ichof man am 20 Dft. 1834 einen Fifchreiger, vom Suf bis gur Schnabelfpige 5', und von

einer Glugelfpige gur anbern 5', 4".

Im Februar 1833 hatte Mathias Schreiner, Detonom in Dornborf, Loge. Beilngries, eine neue febr Schabliche Urt von Rorn wurmern entbedt.

Um 6. Marg 1833 rannte zu Breslau ein gesatteltes Pferd von ber Strafe burch bie hausibur in ben Flet ber Apotheke, sehte 4 Stufen die Stiege hinauf, fließ die Thur bes Arbeitszimmers auf, und sprang dort mit den beisben Borberfugen auf ben Schreibtisch, wo man es festnahm.

Um 23 Det. 1834 Rachm. 3 Uhr, murbe bei Befel

eine graue Zaube gefchoffen.

In ben 1834 in London erschienenen "Gleanings of natural history" ergablt ber Berf. (Br. Jeffe) folgenbe Unefoote ven der Klugheit ber Ratten. Jemand ber eis nige Flafden florentinifden Dehles erhalten hatte, ließ biefe in eine Borrathstammer feben, Die nur felten geoffnet murbe, und den Dedel ber Rifte, worin fich bie Flafchen be= fanden, abnehmen. 2118 er nach einiger Beit in bie Rams mer fam, um eine Glafche ju bolen, fand er, bag bie Blafe und bie Baumwolle, auf ben Salfen ber Glafchen, verfdmunden maren, und bas ein bedeutender Theil bes Dehles fehlte. Diefer Umftand machte ihn aufmettfam; er lief abermals einige Flafchen fullen und die Mundungen berfelben, wie fruher, vermahren. Um nachften Morgen maren bie Ueberguge der Flafchen wiederum verfcmunden, und etwas Dehl fehlte. Er fab nun turch ein fleines Tenfter, welches in bie Rammer ging und bemerfte, wie einige Ratten ihre Coman. ge in die Blafche ftedten, und, wenn bies gefchehen mar, bas baran haftenbe Dehl ablecten.

Auf bem Theater zu Marfeille probugirte sich 1834 ber Elephant Riounn, ber in Paris und Lyon so große Sensation machte. In lehterer Stadt spielte er breiundbreissig Male hintereinander. Dieses Riesenthier ift Eigenthum ber herrn Gebrüber Maffey, die jest Frankreich, und spater vielleicht auch Deutschland mit ihrem Zoglinge durchreisen werden. Wie sie est angefangen, ihn fur das Theater zu bileben, haben sie in einem eigenen Werken beschrieben. Das Stud, worin berfelbe auftritt, fuhrt den Titel: "Rieunn, ober der Elephant und der Page", und hat freilich nur in sofern einigen Werth, als es die wunderdare Gelehrigkeit des gtwaltigen Thieres barthut. Die schwersten und schönften Leistungen Kioung's waren erstlich die Befreiung seines herrn

aus bem Thurme, wobei er ihm eine Feile hinaufreicht unb bem fclafenden Bachter auf febr liftige Beife Die Schluffel fliehlt; fodann mar ber Tang bes ichwerfalligen Thieres in bem Sochzeitreihen, fein Rampf mit ber Schlange und fein Dieberfallen unter bem Gemehrfeuer ber Berfolger befonbers bewundernemurbig. Die iconfte und ruhrendfte Scene aber war unstreitig die bes letten Uftes, wo feine Berrin fam. mernd ihr fleines Rind fucht, bas fie im Batbe verloren. Da ericheint im hintergrunde ber treue Riounn; mit feinem Ruffel tragt er bas Dabden, bas nach ber Mutter ruft. Gin Bach hemmt bes Glephanten Schritte; er reift einen Baum aus ber Erbe, legt ihn als Brude uber bas Baffer, fchreitet auf bem bunnen Stege hinuber, und legt bas Dab. chen in Die Urme ber Mutter. Gin langer, raufchenber Benfall folgte biefem Rapitalftud. Das Riefenthier trat einige Schritte vor, und ichaute bas Publifum mit feinen flugen Mugen an; es fchien gar wohl eine Uhnung ju haben, bag ber fturmifche Upplaus ber Menge ihm gelte. Riouny's gange Darftellung war trefflich: immer erfchien er gu rechter Beit auf ber Buhne und trat allein auf und ab, ohne Fuhter, blos bem Buge feines treuen Gebachtniffes folgend. Dur ein Mal erlaubte fich bas gute Thier jum Cherze ein wenig gu ertemporifiren. Es naberte fich bem Mufiedireftor, ber auf einem erhabenen Standpuntte gravitatifch ben Zakt fchlug, gudte ihn fein Notenbuch, und fchien nabere Befannischaft mit ihm machen ju wollen. Der Mufitbireftor, uber den unerwarteten Befuch ein wenig verblufft, verfebte dem neugierigen, großnafigen herrn mit bem Fiedelbogen einen Schlag auf ben Ruffel. Der Glephant nahm die Burechtmeifung mit febr guter Urt auf, und ließ ben unboflichen Mufitus ferner ungeschoren.

Eine neue Welt ist entbedt worben. Englander haben 1833 Auftern burch's Mikrofcop untersucht und gefunden, daß ,,eine ganze Welt" fleiner Thierchen in denselben lebt. Hundert solcher Thierchen sind zus...nimen noch nicht so groß als ein Stecknadelfopf. Außer diesen Embryonen fand man noch leuchtende Thierchen, noch 500 Mal kleiner, und daneben noch brei verschiedene Arten Wurmer.

Das "Journal b'Dbeffa" melbet aus Ronftantinopel vom 12. Juny 1835: Man bemerkt, baf ber Sultan, alser ben Palast ber sußtan Wasser verließ, mit ben Sultaninnen welche Sonnenschirme trugen, in bemselben Boote sas, was nie zuvor geschah. Ule Ursache zu ber Bohnungsveranderung bes Großberten bezeichnet man die vielen Schlangen, die ber ben sußen Bassern zum Borschein gekommen sind. Eine berselben ist sogen in ein Kiost eingebrungen.

"So ist eine Erscheinung ganz eigener Art", so schrieb man mir 1833 aus Nachen, "baß sich auf bem Lande, besonbers im Reise Malmedy, viele Botfe blicken lassen. Sonst verließen diese Naubthiere ihre Schupswinkel nur bei strenger Kalte; seit ungefahr 6 Wochen kommen sie aber so baufig zum Borschein, daß man genothigt gewesen ist, Klopfjagben zu veranstalten. Noch kurzlich wurden in der Nahe von Malmedy Ziegen und Hunde von diesen Thieren weggeschleppt und zertissen. In ben beiben letten Monaten des vorigen Jahres hat man im Kreise Malmedy allein 7 alte Wölfe erlegt."

Bom Schwanenfluffe wirb 1834 unter bem 14. Febr. Folgenbes gemeldet: "Es ift eine wilde Rindviehheerde von
etwa 200 Sauptern, am Murran-Fluffe, entbedt worden. Die
Eingebornen, welchen ein Gemalbe, ein Biefitud, gezeigt wurbe, gaben zu versteben, daß sie diese Thiere wild geschen hatsten, und hr. Norcott, der Oberaufseher über die eingesbornen Stamme, ließ sich hinführen, und fand die heerbe
auf einer schonen Grasweide; sie bestand in der Mehrzahl
aus Kühen und Kalbern, die wohl von einer früheren Riederlaffung herrühren werden."

Bei ber Ausgrabung bes Schachtes von Bellevue zu Saint Laurent bei Luttich fanden die Arbeiter, in einer Tiefe von 373 Metres eine lebende Krote. Diefes Thier fand sich in dem Riffe eines Saubsteins eingeschlossen, beffen Bande, mit einer Kristallistrung von Quarz belegt waren; die Krote selbst war wieder von einer Lage dieser Kristallistrungen bestedt.

Umtlichen Berichten gufolge haben fich im Jan. 1832 in bem fogenannten Beilbrunnen gwifchen Garnbach unb

Wiehe (in Thuringen), welcher biefes Stabtden mit Waffer versieht, lebenbe Frofche in so außerordentlicher Menge gezeigt, baf die Ortsbehotde sich genothigt fah, einige 30 Korbe voll von diefen, eben so feltenen als ungebetenen, Wintergaften in Gruben zu werfen und mit Kall überfchutten zu laffen.

Der grofere Theil bes Berfehrs mit ben fleinen Gud. fee - Infeln bezwecht jest ben Fang bes, unter bem Ramen Beche be Meer (Gasteropoda pulmonifera) befannten Beichthieres, fur ben dinefifden Martt. Es findet fich in Menge auf den Rorallenbilbungen bes Gud-Dceans, und befteht aus einer langlichen, gallertartigen, bochftens 3 guß langen, beinahe runden Maffe, bie fich burch Ringe, wie ein Regenwurm bewegt. Das Thier hat weber Urme noch Chaale, lebt im feichten Baffer, und friecht, wenn bie Conne Diefes ermarmt, an Die Dberflache. Das gefangene Thier mirb, wenn ber Magen burch einen Ginfdnitt ausgebrudt morben, gemafchen, gefotten, bann auf einige Stunden vergraben, aufs Meue gefotten, und endlich getrodnet. Go laffen fich bie Thiere 2 - 3 Jahre aufbemahren, und finden bei den Chinefen, als Reihmittel (aphrodisiacum), nicht minber Ubfat, als die efbaren Bogelnefter, benn bie Schmalbe, welche biefe Refter baut, braucht baju bie Fafern biefes Weichthieres. In Canton werden 133 Pfund biefer Baare nach 3 Rlaffen der Gute, von go Dollars bis 4 herab verlauft; Die Ginfuhr überfteigt jahrlich fcon 1 Million Dollare und nimmt noch immer gu. Merkwurdig ift aber befonders biefer Sanbel burch den Ginflug, den er auf die Civilifation ber Cub-Infeln ubt, benn bie ameritanifden und europaifden Seefahrer, melde fich bamit befchaftigen, und gu bem Enbe, bie einzelnen Eleinen, fonst unbebeutenden, und feinen Sandels= artifel liefernden, alfo faum beachteten, Gilande bennoch befuden, übermaltigen entweder die Ginmohner, wenn biefe, wie oft, fie feindlich behandeln, ober fie treten mit benfelben in freundlichen Berfehr. Letteres ift namentlich mit den Gin= wohnern ber Fibichi = Infeln ber Fall, bie ichon bedeutenbe Fortschritte in ber Rultur gemacht haben follen.

Einige Begirte ber fpanifchen Proving Murcia find gegenwartig von einer neuen Lanbplage beimgefucht. Es ift

bies eine Aliege Namens Pauling, von weißer Farbe mit teichten ichwargen Streifen auf ben Flugeln und bem Ruden. Gie ift etwas großer ale bie Bange, ber fie fehr abnlich fiebt. Diefe ichablichen Rerfe fommen millionenweise, und verfinftern, ben agyptifchen Beufchreden gleich, manchmal bie Conne. Dft laffen fie fich auf ein Getreidefelb nieber, und permeilen bort 24 Stunden. Gie fegen fich auf ben Rorns abren feft, und verbreiten uber biefelben eine ubelriechende Feuchtigfeit, welche in Beit einer Minute ben Stamm austrednet, und bas Getreibeforn in eine fcmammartige Maffe rermandelt; man berfichert, bag ber Genug berfelben im Brobe ben Tob bringen murbe. Bum Glud icheint bie Ratur biefem ichablichen Rerf ben Erieb ber Gelbfterhaltung verfagt ju haben; es lagt fich ergreifen, ohne ju entfliehen; es balt fich nur an Rorn, Dais und Roggen; alle anderen Getreibfruchte verfchmabt es. Das anaftlich acwordene Landvoll betreibt jest bas Ginfangen ber Paulina mit noch großerer Sorgfalt ale bie Dlivencente. Die Fliegen merben in leinenen Gaden gesammelt und forgfam gertreten, fobann wers den burch Solbaten die Felber angegundet, bamit die Bauern fich nicht von bem angesteckten Rorn nahren.

In der Gibung ber Ufabemie ber Biffenschaften gu Paris, bom 8. Marg 1834, murben 2 Briefe vorgelefen, melde ber Ceeminifter von Brn. Lemabout, bermal. Prof. ber Raturgefchichte gu St Brieue, erhalten hat, und worin uber die mertwurdige Strandung von 29 Delphinen Bericht erftattet wird. Es heißt barin unter Underm: "Um 31. Janner biefes Jahres, Abende gegen 9 Uhr, borte ein am Ufer aufgeflellter Bollbeamte ein bumpfes Beraufc, meldes burch eine fleigende Bewegung im Baffer veranlagt wurbe, und ba er fich naberte, um die Urfache beffelben gu erforichen, fonnte er, trop ber Dunkelheit, in einer fleinen Bucht einen Saufen Thiere erbliden, Die er fur Meerichmeis ne hielt, und auf die er fein Gewehr abfeuerte. Gins ber Thiere ward verwundet, und wurde, als es Rlagetone verneh= men ließ, fogleich von bem gangen Saufen umgeben, ber aus 8 mannlichen und 21 weiblichen Thieren bestand. Der Bollbeamte benutte biefen Mugenblid ber Bermirrung und ber eintretenden Ebbe, um Sulfe herbeizuholen. Einigen Mannern und 8 Pferden gelang es nicht ohne Mahe und Gefahr, alle jene Rhiere vor dem Miedereintritt der Fluth ans Ufer zu ziehen. Es waren Delphine. Das Gewicht des schwersten unter ihnen wird auf 2500 Kilogramme, und des steinsten unter ihnen wird auf 2500 Kilogramme, und des steinsten auf 150 geschächt; der größte ist 19½ Kuß lang. Ein merks würdiger Umstand ist der, daß der kleinste Delphin, als man ihn der Mutter an die Brust legte, sogleich zu saugen ansfing. — Geoffron St. Hilaire, der bekanntlich die Delphine nicht zu der Zahl der Saugethiere gerechnet wissen will, protestirte gegen die lestere Bemerkung des hrn. Lemabout, und trug auf eine genaue Untersuchung des erwähnten Umstandes an.

Aus Java melbete man 1834, daß in der Preanger Regentschaft und in dem Bezirk von Sukapura die Tieger so überhand genommen haben, daß in einem Monat 15 Menschen von denselben aus ihren Bohnungen fortgeschleppt wurden. In der Dessa Tjatingien drang Abends um 8 Uhr ein großer Tiger in eine Bohnung, welche ein Mann mit seiner Frau und seiner Tochter bewohnten. Die Thur war verschlossen, der Tiger aber hatte sich durch die Band gebrochen. Die Tochter wurde tödtlich verwundet, indes zwang bie Geistesgegenwart ihres kranken Baters den Tiger zum Abzug; es dauerte aber nicht lange, so kehrte dieser zurück, packte auch den Bater und schleppte ihn mit sich fort. Man fand seinen verstümmelten Leichnam am andern Morgen aufestabl der Dessa.

Der englische Courier erzählt wieber ein Mahrchen aus Pol in Dorsethiere vom 14. Janner 1832 von bem Ersicheinen eines sogenannten Meerfrauleins: "Am verflossenen Sonntag wollte fr. Aler. Madenzie in einem Boote von Ulapool überfegen, als die Schiffet, Green = Stone = Point gegenüber, eine Gestalt, die von Ferne einem Manne glich, auf dem Felsen siehen, und mit Fischang beschäftigt saben. Da es sie Munder nahm, daß Jennand an einem Feiertage siehe, und fanden zu ihrem gegenstade ihrer Neugietde, und fanden zu ihrem größten Erstaunen ein Geschöpf, baß oben einem Beibe von weißer Farbe ahnlich sah, unten

aber in einen bunkelblauen Fischschwanz mit Kloßen ausging. Das Monstrum war sehr zahm nnb das Schiffsvolk bemerkte an ihm keine Furcht. Es hatte sanste Augen, und blickte manchmal nach dem Boote hin, manchmal nach den Seemb-ven, die über ihm in der Lust flogen."

Um 10. Juli 1835 murbe zu Rieber = Thomaswalbau (Rr. Bunglau, Regge, Beg. Liegnit,) eine unverheirathete Derfon von einer boppelten, aus zwei gufammengewach fenen, aber pollig ausgebildeten Rorpern bestebenden Dif geburt meiblichen Gefchlechte, und gwar ohne Runfthulfe entbunden. Diefee 3millinge-Dagr, beffen Rorper fich erft 2 Boll unter bem Mabel absondern, ift mittelft des Bruftbeine an einander gemachfen. Daffelbe hat zwei, Geficht gegen Geficht gewenbete Ropfe, vier Urme, von benen zwei um Ruden und Sale, wie gur innigen Umarmung, gefchlungen finb, fo bag auf jeber Schulter ein Banbden liegt, woburch bas Bange einen mabrhaft lieblichen Unblick barbietet; ferner zwei Pofteriora nnd nur einen Leib. Erft nach Berlauf bon T Stunbe ftarb biefe merkwurdige Zwillingemiggeburt, welche auf Bergnlaffung bes Rreisphpfifus, Dr. Claf, in Spiritus nach Bunglan gebracht, und bort gur weitern Berfugung an bie f. Regierung ju Liegnis gefendet worben ift.

Bu Ende August 1833 lief der Wallsichiager Albateos, Kapitan Smith, nachdem er $12\frac{\tau}{2}$ Monate zur See gewesen, in Havre ein. Die Mannschaft hatte zwischen dem Kap der guten Hoffnung und dem Kap Horn 29 Wallsische erlegt, von denen aber 6 für sie verloren gingen, meistens, weil sie sich, nachdem sie verwundet waren, unter das Eis gestlächtet hatten. Bon den 23 übrigen hatte man 1860 Tonmen Thran gewonnen. Auch ein Pottfisch wurde harpunietz bieser aber zertrummerte dafür mit seinem gewaltigen Kopfe 2 Boote. Gleichwohl unterlag er in dem Kampfe mit der Mannschaft, die nach erlittenem Schaben dem Seeungeheuer nur um so eistiger zu Leibe ging.

Bei Billerd St. Getrube, unweit Luremburg, hat 1835 ber bekannte Geolog, Dr. Schmerling, eine neue Anohen hohlte von 300 Fuß Lange entbeckt.

Der "Sydney-Herald" enthalt einen merfmurbigen Beitrag gur Gefchichte ber Gultur ber Reu. Geelanber und gur Renntnig bes Characters Diefes Bolles. Gin ber Colonie (Neu-Gub-Bales) gehöriger Chooner hatte, mabrend feiner letten Fahrt nach Ondnen, eine Ungahl Ropfe von Gingebornen gelaben, und auch einen Sauptling von Reu - Geeland mitgebracht. Babrend biefer lebtere an Bord mar, übergabls te ber Rapitan feine Ropfe und ließ, unvorsichtiger Weife ben Sauptling fie feben. Diefer erfannte fogleich bie Saupter einiger feiner eigenen Bermandten unter benfelben, mas er indeffen im Mugenblid nicht zu erfennen gab. Cobald er jeboch nach Reu = Geeland jurudgefommen mar, machte er Die Cache bekannt und brachte eine Ungahl feiner Landsleute aufammen, biefen Schimpf ju rachen. Gie fingen bemnach, als ber Schooner fich Reu = Geeland naberte, auf benfelben gu feuern an, fo bag eine gange Beit lang ein regelmafiges Reuer zwifden beiben Theilen unterhalten murbe, bis endlich ber Schooner bie Unter lichtete und in bie Gee ging. Es ift mehr als mahricheinlich, bag, wenn bas Schiff nicht alle Cegel beigefest hatte, fewohl Capitain, als Die Mannichaft, ibr Leben hatten baran geben muffen, und bie Infulaner vielleicht mit ihren Ropfen eben bas gethan haben murben, mas bie Englander mit ben ihrigen borgenommen hatten.

In Gent ließ 1834 eine Frau ihr, ein Monat altes, Rind in ber obern Stube allein in ber Wiege. Auf einmal hort sie fchreien: sie eilt hinauf, und sieht mit Schrecken eine große Ratte auf ber Wiege sien, welche bas arme Rind in bas Gesicht gebiffen hat und eben baran ift, ihm bie Sand

abzufreffen.

Auf Rabberg bei Cham im baper'ichen Walbe wurde am 13. Juni 1834 ein noch fehr junger Ubler erichoffen, ber mit ausgebreiteten Flugeln 7 Schuh maß.

Um 19. Febr. 1833 wurde in der Duna, 3 Meilen oberhalb Riga und 5 Meilen oberhalb der Mundung, eine Camprete (Petromyzon marinus) gefangen, eine Fischgattung, die sonst bort nicht vorkommt.

In Palermo lebt gegenwartig ein Rnabe von 3 Jahren und 9 Monaten, ber eine Groge von beinabe 4 Schub (4 13 Palme) erreicht hat, und von so fraftigem und musfulosem Korperbau ift, bag man hoffen zu konnen glaubt,
er werde einen riesenhaften Buchs erreichen. Es ist ber Sohn
eines Mullers, Alonfius Gonzaga von Palermo, und
schint die alten Fabeln von Niefenmen schen in Sicilien
mahrmachen zu wollen. Sein Kopf ist ber eines ausgewachsenen
Mannes und hat alle Spuren der Mannbarkeit; sein Auge
ist groß und lebhaft; sein Hals start und sehnig. Bruft
und Schustern sind breit, und ber ganze Bau bes Korpers und
alle Giedmaßen von regelmäßigen Berhaltniffen; nur ber
Bauch ist etwas zu groß. Die Hautfarbe bes Riefenknaben
ist frisch und lebhaft, und fein Gesicht einnehmend.

Dr. Mrougthon hat 1833 bem goologischen Garten in Surren eine Amphisbaena geschenkt. Gie ist bennahe

4 Fuß lang und hat 5 Boll im Umfang.

Auf dem Fischmarkt in Munchen wurden 1833 ben hrn. Lan tee, burgerlichem Stadtsischer, Baller, Silurus glanis, verkauft, worunter einer 125 Pfund wog. Dieselben waren von Straubing.

Der frangofifche Urzt Raspail hat 1834 eine Ubhandlung über bas Kerf ber Krage herausgegeben, beffen Entbedung ihm gelungen ift.

Im Pfarrhofe gu Giebing mar 1834 eine einjahrige

Ente mit vier Slugeln.

In ber Danziger Nahrung ichof ben 10. Juli 1835 ein Jager, gleichzeitig mit 2 andern Ganfen berselben Gattung, eine wilde Gans, (Anser albifrons, Blaffengans,) die ein messingenes haleband mit ber hollandischen Inschrift trug: The. Huis. Te. Baak. by Zutphen. In Gelderland 1830. (Bu hause in Baak bei Butphen in Gelbern 1830.)

Die Einwohner bes am Fluffe Morlair in Finisterre liegenden Dorfes Penfez fahen am 7. Juny 1834 feche ungeheure Delphine mit ber Fluth hinauffteigen, die fich so nahe an einander hielten, daß sie nur eine gewaltige Maffe zu bilben schienen. Mehrere Augeln wurden vergebens auf se abgefeuert. Enblich schnitten ihnen 3 große Boote ben Auchzug ab; sie wurden auf eine Sandbank getrieben, mit Schauseln, Spaten, Knitteln u. f. w. todtgeschlagen, und im Sifte Kaunus, U. Bb.

Triumphe and Land gezogen. Mehreren ber Angreifer hatten biese Meerschweine burch bie gewaligen Schlage ihrer Schweife bennahe Urme und Beine gerschlagen.

Mus Dieppe erfuhr man 1834, bag fich in bem Verethale - haufig Bolfe aufben, an bie Balbungen angrangenben, Stragen zeigten. Noch hatten fie feine heerbe angefallen, aber bereits mehrere Pferde zerriffen. — In bem Balbe bey SeptaMeules wollen mehrere Perfonen eine Schlange vonganz ungewöhnlicher Größe erblickt haben.

Die Zeitung von Bara berichtete 1834 aus Ungarn, baf Millionen von unbefannten Rafern bie Saaten und bas Grune verzehrten. Der, zu ihrer Bertreibung gemachte, Rauch half nichts, indem, statt der eingesammelten und verbrannten Rafer, Millionen andere aus der Erde hervorkrochen.

In ber Rabe von Bailty im Nord Dep. fischte man 1833 einen Hecht, ber 35 Pfund wog und 3 Fuß 3 Boll tang war. In seinem Magen befand sich ein Dolchgriff mit ben Buchstaben S. C., der wie man vermuthet, einst zu ein nem romischen Dolche gehorte.

In Schlessen hat man 1834 ben Bersuch gemacht, die Seiden murmer mit Ballnuß= (Balfchnuß=) Blatetern zu füttern. Es starben zwar im Anfange gleich vier Funftheile ber Brut, das übriggebliebene Funftheil gedieh jeboch vortrefflich, und spann sich regelmäßig ein.

In Norbamerika hat man jest einen neuen Sanbels, weig. Es gibt namlich bort Leute, welche barauf fpekuliren, ben Naturforschern und Menagerieen lebendige Klappers ichtangen zu liefern. Diese Waare, welche besonderes nach England bestimmt ift, soll gut abgehen. Da England unter gleichen klimatischen Werhaltniffen, wie Norbamerika sich befindet, so kann bieser Sandel Beranlassung geben, dieses Riefen ungezieser in England einheimisch zu machen, wenn eines berselben zufällig ber Aufsicht seiner Warter entschlüpft.

In Bremen murbe 1830 ein Ana be gur Schau gestellt, welcher auf bem Kopfe ftatt haaren Febern trug, welche wie bie ber Perlhuhner regelmäßig punktirt und fchattirt waren. Gegen ben herbst hin mauserte ber Anabe wie bie Bogel.

Bei einem allgemeinen Jagen in Estremabura, in Spanien, wurden im J. 1831 386 Bolfe und Bolfinnen, 57 hirsche und 389 Füchse geschoffen.

In ber Rabe von Magbeburg ward ben 28. Upril 1833 aus einem Bug von 30 Studen ein Cormoran (Scherbe, Cormoranus Carbo,) auf einem Baume sibend geschoffen.

In Gilliman's American Journal of Sciences 1833 beftatigt der Richter Boobruf Die Sage, daß Beifefchenlaub bie Rtapperichtange zu bandigen vermoge. Auf einer Sagdparthie mit mehreren Gefahrten begriffen, fliegen fie auf eine machtige Mapperfdlange. Er fdnitt barauf von naben Meifiefden = und Afagienbaumen 2 große lange Schofflinge ab, und fchritt bann mit lettern auf die Schlange gu, melde fich fogleich in einen Knotten gufammengog, den Ropf erhob. und mit funkelnden Mugen gifchend ihre Bunge ausftreckte. Mlein faum hatte er fie mit dem Beifefchenzweige beruhrt, als fie ben Ropf niederftrecte, ben Anoten aufrollte und mie in Beangstigung fich ruhrte und frummte; ale er abermale ben Uhornzweige anwandte, nahm fie fogleich wieder ihre brobenbe Stellung an, und fuhr mit ber Schnelligfeit eines Pfeils auf ben 3meig los: auf's Reue mit bem Beifefchengmeige beruhrt, legte fich fogleich ihre Muth, ja mit bem 3meige gepeitfcht, fcbien fie von Ungft ergriffen, und verfuchte mit bem Ropf in ben Sand ju bohren, um ju entfommen.

Bu Portland lebt jest der fleinste Mensch; wiewohl schon 26 Jahre alt, hat er boch nur die Sohe von 1 Schuh und 5 Boll. Dieser Zwerg ist so klein und nett, baf sein Bater, ein Schneider, ihm aus einem einzigen Rockarmel Frack und hosen und einen Carbonari-Mantel machte; und vom Absall noch soviel Tuch ubrig blieb, eine Muge fur ihn fertigen zu konnen.

herr Bilbeman aus Plymouth zeigte fich 1830 ben ber Gefellschaft ber Kunste in London mit brey Bienen-fchwarmen, die er theils auf seinem Gesichte, seinen Schultern, und in seinen Taschen hatte. Er ließ die Bienenkorbe in einen benachbarten Saal stellen, worauf er pfiff. Auf dies Beichen verließen ihn alle Bienen, und jeder Schwarm ging in feinen Stock. Auf einen andern Pfiff nahmen

fie wieber ihren Plat auf ihrem herrn und in feinen Tafchen ein. Diefer Berfuch wurde mehrmals wieberholt, ohne bag irgent einer ber Bufchauer gestochen worben mare.

Ein Buffel (Bubat) mit einem Ruhtopf und bem Rorper einer Giraffe war 1833 im Parifer Pflanzengarten zu feben. Er tam aus Ufrita in Begleitung einer fconen Untilope, welche aber balb gestorben ift.

Das Schiff Silence war 1833 mit 10,000 Papageyen in Havre angesommen: Le Silence fera du bruit dans les deux mondes.

Bep einem neugriechischen Treibjagen lautete 1833 bas Jagbbulletin: Erlegt: hafen, 1 Stud; hunde, 3 Stud; Berwundet: hafen, kein Stud. (Ein hafe mar 20 hunden und bem Rollfeuer aus 50 bis 60 Flinten entwischt.)

Am 18. Februar 1833, einem kuhlen Tage mit bewölktem himmel, bem jedoch warmere vorausgegangen waren, zeigte sich in Breslau die erste Rauchschwalbe (Cecropis rustica).

Auch in Neuholland fand man 1833 Spuren fruherer Bewohntheit, Boblen voll von foffilen Anochen bekannter und unbekannter Thiere, auch Tempel-Ueberrefte.

In Ebinburg flagte im Jahre 1832 ein siebenjahriges Mabchen uber Schmerzen im linken Auge, bas entzunbet war. Der Arzt entfernte bie Entzundung; aber nun sah man im Auge ein Kugelchen von blaulich weißer Farbe und ber Große einer kleinen Perle, von zwey Linien Durchmesser. Am untern Rande bieses Kugelchens bemerkte man bisweilen einen weißen Punkt, ber sich oft auß und einschob; und ben mixwei Saugeen versehenen Russel eines Thierchens bilbete, welches sich frei im Arystallwaffer bewegte, und etwa bem Thierchen im Gehirn ber brebktanken Schase verwandt ift. Um Sehen hinderte es nur dann, wenn es vor der Pupille lag.

Englische Zeitungen melbeten 1833 gang ernsthaft bas in Brough (England) erfolgte Ableben eines Frosches (einer Krote, benn Frosche werben nicht so alt,) ber vor ber Sundfluth geboren warb. Man will ihn vor einiger Zeit in einem großen Muhlsteinblod in Steinmoor gefunden haben, wo et feit Jahrtausenben eingeschlossen gewesen sepn soll. Er lebte noch einige Monate, nachdem man ihn aus feinem Gefängnisse befrept hatte. (Aehnliche Einschließen pon noch lebenben Kröten in Steinen, Bäumen, sogar in festen Granitstäden, sind mehrere beobachtet worden, und boch giebt es bis jeht noch Leine genügende Erklärung über dieselben.)

Um 10. Juny 1833 fingen Fischer in ber Gegend von Aiguesmertes in Frankreich, unter einer großen Menge Thunfische, einen hap von außerorbentlicher Große, ber ihnen burch seine Unstrengungen zu seiner Befreyung so viel zu schaffen machte, baß sie bei benachbatten Lanbleute zu ihrer Hulfe herbeyrusen mußten, und ihn erst nach einem langen und hartnachigen Kampfe erlegten. Es war ein schones, eisenfarbiges Exemplat, das jest die Bierbe eines Naturalienkabinets in Nimes ausmacht.

Briefen aus und über Gubamerita gu Folge, giebt es in bem fubliden Theile bes Dzeans viele Balle (Ballfifche) und Sapfifche. Bir fingen, lauten Die Briefe, einen jungen Ballfifch ben 28. Movember 1818 Ubenbe, ba eben Bind. flille mar. Die Urt wie fie bier gefangen werben, ift folgen= be: man fleigt in ein Boot, und verfieht fich mit harvunen; bas find Stangen mit eifernen Spiben und Biberhaden, welche an unendlich langen Striden befestigt find; - nun nabert man fich fo viel wie moglich, wenn man einen Ballfifch . bemerkt hat, bemfelben, bas jeboch mit vieler Borficht gefche= hen muß, benn er ift fehr furchtfam, und fturgt in die Dies fe, fobald er ein Sahrzeug in ber Mahe bemertt; baber ift bas Gange mehr ein Spiel bes Bufalls ale ber Gefchicklich-Beit. - Sit man nun nabe genug, fo wirft man ihm mebrere harpunen gu, meldes bie Geeleute mit fo vieler Rraft und Gefdidlichfeit thun, daß bas Gifen felten fehlt, und au= genblicklich tief in ben Rorper bes Thieres einbringt, welches fich ber Wiberhaden wegen nicht mehr losmachen gann. -Cobalb fich ber Ballfifch vermundet fuhlt, taucht er mit Bligesichnelle in bie Tiefe, und fommt nicht eher wieber jum Borfchein, ale bis er fich ganglich verblutet hat. Inbeffen laft man alle Stride lebig, und folgt ber Bewegung bes Thieres. - 2018 ber Ballfifch wieder erfchien, befahen wir ibn eine Beitlang gang gemachlich in ber Dabe, hadten

die harpunen wieder beraus, und liegen ibn bann laufen, toobin er Luft hatte.

Die hanfische werden auf die nämliche Art gefangen, nur mit dem Unterschiede, daß dieselben so nahe an das Schiff tommen, daß man nicht nothig hat, in ein Boot zu gehen, und ist der hapsisch verwundet, so wartet man nicht, die er sich verblutet hat, sondern man zieht ihn an Stricken sogleich an Bord herauf, wo ihm dann vollends der Garaus gemacht wird. hieben muß man jedoch sehr auf seiner Hut seyn, benn sie sind sehr groß, start und ungeheuer wild; ein einziger Schlag seines Schweises kann einen Menschen auf der Stelle töbten. — Die Delphinen werden ebenso gefängen; dies ist eine kleinere Gattung, als die erstern, allein ungemein schon, und nicht unangenehm zu effen. — Ihre Haut spielt in allen Farben, und wechselt auch jeden Angenblick bieselben, besonders wenn sie wild sind.

In einem Landhause in der Rabe Lyons vermiste man 1834 einen silbernen Loffel, uud gerieth nach vergeblichem Suchen auf den Gedanken, er mochte in ein Loch in der Mauer, neben dem Ofen des Wohnzimmers, gefallen seyn. Man untersuchte dieses Loch genauer, und fand nicht nur den Loffel, sondern zog auch nach und nach eine Menge sangst vermister Gegenstände, z. B. Karaffenstöpfel, hervor. Zugleich sprang eine ziemlich große Eidech se heraus, die man demnach als den Dieb betrachten mußte. Die Eidechse hat, hiernach zu urtheilen, einen ahnlichen hang zum Stehlen, wie der Rabe, oder die Eister. (?)

Bu St. Gebastian in Spanien murde 1833 ben einem Stiergefechte ein brenjahriger Stier, nachbem er nicht weniger als 17 Pferde getobtet hatte, von einem Picabore tobelich verwundet. In seinen Todesqualen sprang er über die Schranken unter bie Buschauer, tobtete einen Menschen, und verlehte viele andere, die er unter seine Füße trat. Dann wurde ein zweytes Stiergesecht zum Besten der Leidenden gegeben!

Im Gept. 1833 befand fich Graf Borola weti, ber beruhmte Zwerg, in London, befuchte den Bergog von Guffer, und tehrte bann wieder auf fein Landgut gurud. Borolameli ift 3 Buf boch, wohl proportionirt, frifd, munter, wigig und 95 J. alt.

Der Butterhandler Gprth in Niehmen, ben Dhlau, besigt einen weißen Spit, ber vor mehreren Bochen einige Junge warf, welche aber balb nach ihrer Geburt ersauft wurden. Die über diesen Berlust betrübte Mutter war dann oft abwesend, bis sie eines Tages einen jungen hasen in dem Maul tragend, nach hause kam. Diesem Thier wendet sie ihre, früher zwischen mehreren Jungen gleichsam gestheilte, Liebe und Sorgsalt nun ganz allein zu. Sie trägt ihn an warme Stellen, saugt ihn und beseckt ihn zärtlich. Aber auch ihr Aboptivsohn beweißt große Unhänglichkeit an seine Psiegemutter. Sobald Mutterl zur Thure hereinsommt, springt er freudig entgegen, hupft an ihr hinaus, und saugt an ihr.

Das medizinifche Correfpondeng - Blatt von Stuttgart 1833 enthalt einen fcauerlichen Fall ber Berfleifoung einer Sojahrigen Frau burch zwen Sunbe. Diefe Frau, Elifabetha Lut von Bain, D. = M. Miblingen, von eis . ner fraftigen Gefundheite = Conftitution, mar ben 11. Juli o. 3., Morgens, wie gewohnlich, ausgegangen, um ben einem Beber ju arbeiten; auf bem Fugwege, aufferhalb bes Drtes, murbe fie von zwen großen Saushunden angefallen, und erft nach Berlauf einer Stunde murbe bie Rachbarfchaft burch bas anhaltende Gebell ber Sunbe und bie bazwifchen borbaren Bulfeichrene aufmerkfam; - Die Bulfe aber tam leiber gu fpåt; man traf bie Frau in einem Rornader auf bem Bauche liegend, bie Rleiber waren gang vom Leibe geriffen, in jum Theil Sand große Teben gertheilt, in Blut getaucht umhergefdleubert. Die ungludliche Perfen fcmamm im Blute, gitterte convulsivifd am gangen Rorper, fonnte nur einzelne Laute hervorbringen, und farb nach 36 Stunden. Rach ber oberamtbargtlich vorgenommenen Untersuchung waren. auffer einer Menge fleinerer, mehrere Sauptverlegungen an bem Rorper, gange Stude Bleifch berausgeriffen, an ben Sufen maren Musteln, Gehnen und hautige Beichgebilbe auf eine fdredliche Beife bis in die Tiefe gernagt, Die Mustel - Lagen maren blos noch ale verhadte Steifchelumpen gu ertennen, Gehnen abgebiffen, und fogar ber Lange nach gefchligt : Diefe Berlegungen faben fo grafflich aus, bag man mit Grund

annehmen muß, die hunde hatten an den Sußen, wie an einem, ihnen hingeworfenen, Anochen, vielleicht eine Biertel-flunde lang mit gewaltiger Gier genagt, und sepen mahrschein-lich durch die unmächtigen und schwachen Erschütterungen dieser unglücklichen Person noch zu erneuerter Beiffucht angereizt worden. Beide hunde waren noch gang jung und nach genauer Beobachtung von allem Berbachte der Wasserschen fern; als bissige hunde dagegen wurden sie nach Berlauf einiger Abochen tobtgeschlagen.

In Wien rif am 9. Dft. 1833 ein Och fe auf bem Glacis fich von feinem Auffeher fos, rannte burch bas Karnthnerthor in bie belebteften Strafen der Stadt, und konnte erst beym Zeughause wieder gesangen werben. Sechs Personen wurden burch ihn verleht, darunter eine schwangere Frau und ein Schusterlehrling tobtlich.

Der "Bote von Tyrol" melbete 1833, baß fich im Landgs. = Beg. Nauders, vorzüglich im Rojerthale, dren Baten bepfammen aufgehalten, die ichon manchen Schaben angerichtet hatten. Um 1. Det. hat der alteste davon ben Bauer Schopf angegriffen, und ihm das Neg und die Gebarme herausgeriffen, so daß er bald darauf ftarb.

Aus Posen schrieb man 1833: "ganz besonbers auffallend ist die sortdauernde, und fast in allen Rreisen vorkommende, große Sterblichkeit unter dem Geflügel. Unscheinend völlig gesunde Thiere stürzen, indem sie eine motkenartige Kuffigkeit von sich geben, ohne Zudungen todt zu Boben. Der Leichnam, bey dem sich immer die Leber in einem ganz abnormen Zustande besindet, wird gleich nach dem
Tode schwarzblau. In den, an das Königreich Polen granzenden, Kreisen droht auch dem Nindvieß neue Gesahr, da die Rinderpest daselbst wieder ausgebrochen ist."

Um 11. Nov. 1833 fiel von einem Fahrzeuge in bem Baffin von Untwerpen ein Rind in bas Baffer. Der hund, welcher sich an Bord befand, sprang sogleich nach, und hielt bas Kind an ben Kleibern so lange über bem Baffer, bis ein Urbeiter mit einem Rahn bas Kind aufnehmen konnte, zu beffen Rettung sich auch bereits ein Neger in das Wasser gefürzt hatte.

Rapitain Noß hat auf feiner Nord-Expedition eine wahre Berfolgungsbahn ber Ballfische, die sich immer weiter in die nördlichen Meere weggezogen, entbeckt, auf ber sie fast nicht mehr entrinnen konnen. England gewinnt daburch wenigstens 1 Million Louisd'or Kapital. Un die Rufte der Grafschaft Pembroke ward 1833 ein 30 Kus langer,

tobter, Ballfifd gefpult.

Ein Reisenber fab in einer oben Gegenb Nordamerikas eine Heerbe gabmer Schweine, bie sich in ber Form eines Triangels aufgestellt hatten, so daß auf zwen Seiten die Köpfe ber größten und am besten bewaffneten Thiere hervorragten, die dritte Seite und der mittere Naum aber von den kleinern eingenommen wurde. In der Spige diese Dreieck stand der Kührer der Herber; das größte und muthigste der Thiere. Der Reisende entdekte bald die Ursache biefer kriegerischen Stellung. Es war ein großer Bolf, welcher die Herecklichen Sahne fand, die im Begriff waren, ihn au gertrigen. Nach einiger Zeit wurde der Wolf, durch einen Schuß in die Seite verwundet, zu Woden geworfen, und die Seerde zerstreute sich. (Man will dieselbe Sache schop vor Altere in den Waldern Italiens beobachtet haben.)

In Paffau ftarb am 22. Febr. 1831 Sr. Unton v. Ernft, 50 3. alt, Cohn des penf. Pflegers gu Leoprechting, eines naturliden Todes. Er hatte von fruber Jugend an foon einen unverhaltnigmagigen Schmeerbauch, und man mußte nicht, wie er biefen organischen Fehler erhalten habe. - 2m 19. b. M. murde fein Rorper in bem bortigen h. Geiftspitale feciet, und man fant in bem Bauche ohngefahr 40 Pfund Bett, und ein, in bem Mutterhautchen befindliches, beplaufig eine Spanne langes, Rnabchen in gufammengebudter Stellung, in bem man beutlich ben Rorper, Urme, Gufe und fogar ben Gefchlechtsunterfchieb, auch die Dabelfchnur, fah, nur hatte es feinen Ropf, an beffen Stelle fich ein unformlicher Bleifchklumpen befand; auch fand man einen Bufchel Saare und einen gusammengefilgten Saargopf barin. - Die biefes aufferorbentliche Phanomen in bem Bauch biefes Menfchen entstanden ift, weiß man nicht; bie Meinungen bieruber

find verschieden; ich glaube jedoch bag ber Fotus ein Zwillingsbruber des Berstorbenen war, der ihn im Mutterleibe schon überwuchs. — Der Berblichene außerte ofters, daß er die zu seinem 20sten Jahre ein leben des Wesen in seinem Leibe verspurt habe. Das merkwurdige Geschöpf wurde in Beinzeist ausbewahrt, und der f. Regierung übergeben. — (Begen seines starten Bauches ward hr. v. E. schon in frühern Jahren auf der Innbrücke zu Passau von der Zollschuswache als des Schwärzens verdächtig angehalten.) —

Folgenbes hat fich im Dov. 1833 in Leutfch, einem Dorfe unweit Leipzig, ereignet. Gin Landchirurg fchickt an bie Polizen ju Leipzig und lagt melben, bag 2 Perfonen, ber Birt und fein Cohn, in Leutsch von einem tollen Sunde gebiffen worden fenen. Muf Unfuchen ber Polizen begibt fich fogleich der außerft erfahrne Urgt, Prof. Ruhl, nach bem Dorfe und erfahrt von ben Gebiffenen Folgenbes: Der fleine Cohn bes Sirten butete por ber Thur ihres Sauschens bie Schaafe; ploglich fommt ein hund fcnurftracks auf ben Jungen gugerannt, erfaßt ihn, wurgt ihn nieder und beift ihn gu verfchiedenen Malen. Der Bater, ber bas bom Genfter aus erblidt, fturgt, ohne fich gu befinnen und irgend eine Baffe mitzunehmen, binaus, ergreift ben Sund, und , nachbem er freilich ebenfalls einige Biffe erhalten; ererbroffelt er ibn gludlich. Darauf fragt ber Urgt nach bem Sunde und bekommt von bem Birten die Stelle gezeigt, mo er ihn eingescharrt. Der Urgt lagt fogleich nachgraben, und in etwa einer Elle tief wird ber Sund gefunden, ber von giemlicher Große ift. Die erftaunt ber Urgt, ale er fieht, bag ihm die Bruft aufgeschnitten ift; er fragt baher ben Sirten, ob und warum er bas gethan? Sa, antwortet ibm ber Gefragte, er habe ben Sund aufgeschnitten, um bie gunge herauszuholen; bie habe er gebraten, und er und fein Sunge hatten fie bann vergehrt. Das fen ein probates Mittel gegen bie Sunbewuth; ber Sund fen ubrigens fcon feit 4 Zagen toll, bas habe er an ber Lunge gemerkt, bie 4 Riffe gehabt habe; jeder Zag ber Tollheit erzeuge einen Dif in ber Lunge. Der Urgt, bem bas alles etwas Reues mar, unterfucte ben Sund und findet aus mehreren Ungeigen, bag

derfelbe wirklich toll gemefen. Die benden Bermunbeten, Bater und Sohn, find ruhig und unbeforgt, fest vertrauend auf
bas gute Mittel, welches sie angewendet; interessant wurde
es aber boch seyn, ben Ausgang der Sache, wie einen umfassenden Bericht bes Urztes, zu erfahren. Bedermann weiß,
bas hirten mancherlen einsache hausmittel gegen verschiedene
Krankheiten haben.

In den Times steht 1833: "Unter ben neuerbings fur die Parifer Menagerie aus Rufland angekommenen Thieren bessindet sich auch ein Simiakow, eine Gattung Uffe von sehr wilder Urt. Er ist in Lappland zu Haufe. Das Fell biefes Thieres ist gelb und getigert, feine Bahne lang und spizig und sein Gefchren sehr durchteingend". Der Name Simiakow ist sehr glucklich aus dem lateinischen Worte Simia und der ruffischen Familienendung kow zusammengefett; Uffen aber in Lappland zu finden, ist doch wohl nur einem Pariser Journalisten zu verzeihen.

Die Schmane find 1838 fcmell aus ben gemäßigten Gegenden Europas weggezogen, bagegen die Auerhahne ze. febr fruh gekommen waren.

In St. Petersburg gerieth von ohngefahr eine Rage in einen festgepackten Flachsballen, machte die Seereise nach Leith in England, in einen Raum von etwa einer Manns-hand groß gusammengebrängt, hatte so, ohne Luft und Nah-rung, 28 Tage aushalten muffen, und als der Ballen ge-öffnet ward, war bas Thier nicht allein lebend, sondern behn-te sich bald zu seiner naturlichen Größe wieder aus und ging munter umber.

Mehrere englische Schiffer wollten in ber neuesten Zeit, 1833, in ber Norbsee eine ungeheure Seefchlange bemerkt haben. Das Geheimnis hat sich nun aufgeklart; ben nabeter Untersuchung ergab es sich namlich, bas es nur eine Menge Schwarzssische waren, welche sich dicht geschaart zusammen hielten, und baben die wellenformige Bewegung einer Schlange machten. Man ist dieser Erscheinung seitbem öfter begeguet.

Muf bem Schloffe Pulfnig, in ber Dberlaufig, befanben fich 1834 gwen Rapaunen, von benen jeber an beyben Seiten oberhalb ber Schnabelmurzel, zwep, 1 Boll tange, Sorner tragt, welche wie Ziegenhörner aussehen. Es ist baber zu bemerken: daß die Henne, von der die Eper stammen, aus welchen diese (ci devant hahne, nachherige) Rapaunen ausgebrütet wurden, mit mehreren andern auf einem Huhnerboden lebte, der sich über einem Ziegenstall besindet. In demfelben Schloshof besanden sich auch 2 Enten von einem Alter von 19 und 20 Jahren. Bis zum Alter von 10 Kahren legten sie jahrlich 90 bis 94 Eper, dann von Jahr zu Sahr 10 bis 12 Stud weniger. Im 15 und 16 Jahre hörte das Epersegen auf, und gleichzeitig trat eine Beränderung in der Farbe der Federn ein.

1833 fchlug ber Barter im Londoner zoologischen Garten eine ber bort aufbewahrten Enu=Untilopen mit ber Peitsche, um sie zu zwingen, zur Ergogung ber Buschauer Sprunge zu machen. Das sonst friedliche Thier litt bies einige Beit gebulbig; enblich aber wurde es erbost, sprang auf seinen Peiniger los, warf ihn nieder und burchstieß ihn wiederholt mit feinen langen hornern. Der Unbesonnene verschied Tags barauf unter ben schrecklichsten Schmerzen.

Bom Terel warb unterm 2. Matz 1833 geschrieben: Die haringe find hier in so großer Menge, baß die Rete nicht einmal sinken konnten, sondern sogar auf ihnen trieben. Einige Fabrzeuge wurden felbst durch die Menge ber Fische in ihrem Lause gehemmt, welches bennahe unbegreistich ist, da man boch in einer Tiefe von 8 bis 10 Faben sischt. Es sischen jeht wohl 200 Fahrzeuge und vor 4 Tagen sing man an einem Tage 4 bis 500 Last Haringe.

Daß die Frosche, wie manche andere Thiere, sich einen bestern Ausenthaltsort suchen, wenn ihr voriger ihren nicht mehr angemessen ist, und baher aus bem austrocknenden Moraft abmaschieren, um sich in eine wassereichere Psübe oder Sumpf zu begeben, darüber wurden wir vielleicht auch Erfahrungen machen können, wenn wir darauf ausmerken wollten. Der nordamerikanische Frosch macht wenigstens solche Wanderungen, und macht sie in ganzen Zügen. Dieset Umstand gab zu folgendem Vorfalle die Veransassigung. In einem Teiche nicht unweit von der Stadt Windham in Nord-

amerita, mochte ein ziemliches Deer von Frofchen fich aufhalten. (Der Teich ift bren englische Quabratmeilen groß.) Im Sabre 1758 trodnete berfelbe aus, und bie armen Frofche maren genothigt, fich einen beffern Plat ju fuchen. Ihre Babl mar auf ben, eine beutsche Meile entlegenen in Ronnettifut, ben Winnomantid, gefallen. Der Bug babin ging im Julius vor fich. Mitten in ber Racht fam berfelbe in ber Stadt Windham an, und brauchte eine volle Stunde, ehe er burchpaffirte. Die Dofenfrofche - beren Stimme fo ftart ift, als bas Bloden eines Schaafes, gogen voran, bie übrigen nach Grofe, Stand und Unfeben hinter brein. Mus Mangel an Baffer vielleicht, fingen bie Frofche ein gewaltiges Schrepen an. Die Ginwohner, mitten aus bem fanfteften Schlafe aufgefchrecht, glaubten gewiß, bie Frangofen und Endianer maren in Die Stadt eingefallen, und mebelten fcon alles nieber. Mit Entfegen fprangen fie aus ihren Betten, und viele flohen eilens davon. Noch auf der Flucht flang ihnen bas verworrene Befchren wie Menfchenftimmen, und bie Burcht verurfachte; daß fie wirklich einzelne Borter gu verfteben glaubten. Die aufgeftorten armen Leute blieben bis jum Unbruch bes Tages in großer Ungft, wo fie bann ben laderlichen Feinb faben.

In Bremen wollte 1831 ein junger Mann einen Freund befuchen, ber in einer entlegenen Straffe im oberften Stodwerte mobnte. Ule er an die Treppe fam, borte er ein jammerliches Gefdren. Dies machte ihn neugierig, und er flieg bis in bas zwente Stodwert, wo bas Befreifche bergufommen fchien. Er rif eine Thur auf. Bas fab er? einen Anaben von zwey Ragen jammerlich gerfleifcht. Gine faß ihm am halfe, und bif ihn jammerlich, bie andere hing an feiner Bruft. Rur mit fraftigen Sieben und mit aller Gewalt fonnte er ben Angben von feinen muthenben Keinben losmachen, die fich felbft gegen ben Mann gur Wehre festen. Anaben mar fcnelle Sulfe gereicht, aber erft nach Bochen tonnte er bergeftellt merben. Bas mar bie Beranlaffung gu biefer blutigen Szene? Die eine Rate hatte Junge, und ber Anabe, um fich mabrent ber Ubmefenheit ber Eltern bie Beit ju vertreiben, nahm bie fleinen Ragden ofter aus ihrem

Bette, um ben Spaß zu haben, bag bie Mutter fie wieber hintrage. Die Rage ließ fich bies ein Mal gefallen, aber bann wurde fie wild, und ber in ber Rahe befindliche Kater stand alfobald zu ihrem Beystand auf, ber bem armen Kleinen ben Tob gebracht hatte.

Eine amerifanifde Dumie. Im Geptember -Seft bes ,, The New Monthly and London Magazine 1830" ergablt Dr. Carter, bag von feinem Rollegen, Dr. - Samett, unlangft am Gufe eines Berges, ber an ber Rufte von Peru ein Rap bilbet, die Rorper einer Frau und eis nes Rindes in einem mumien = abnlichen Buftande gefunden worden find; fie befinden fich jest im Raturalienfabinet gu Sastor in England. Mach ber Sage hat ber mufte Drt, wo man fie ausgrub, einft als Begrabnigplat ber Ureinwohner gebient, wenigstens ift gewiß, daß feit bem erften Ginfall ber Spanier in Peru Niemand bort begraben wurde. Das Tud, welches die außere Sulle ber Mumie bildet, ift buntelblau und aus Bicunna = Bolle gewebt; der innere Uebergug ift von feinerem Gewebe, und befteht aus weißem, blaugeftreiftem Rattun. Der Rorper, bicht gufammengefchlagen, bilbet ein Biered, und die Rnice liegen auf ber Bruft. Die Urme find unter bem Bauche jufammengelegt, und bas Geficht ift niedergebrudt, fo bag fich Mues in einem moglichft engen Raum jufammengebrangt befindet. Der Rorper mar mehrfach mit Ruthen bes Bejuero, ober ber gaben, rantenben Beis be umwickelt, und bie Anoten biefer Ruthen bilbeten regelmaßige Rhomboiben. Innerhalb biefes Behaufes befanden fich viele Blatter von unbefannten Pflangen, Die fich burch feitliche Merben auszeichneten: ferner Matte, Maisabren, Capficum - Schoten und zwen fleine fugelformige Befage. Die Saut bes Rorpers hatte bas Unfeben von trodenem Leber; bas fdmarge Saar zeigte fich wohlerhalten und in langen 36. pfen geflochten, melde uber bie Bruft gufammengebreht maren. Biele ber Dusteln find, trop ihrer Bertrodnung, noch beutlich ju unterfcheiben. Un bemfelben Orte fand man auch einen einzelnen Ropf, ben einer Indianerin, und man erfennt in ihm ben Schabel ber Ureinwohner Gubameritas.

Untibeluvianifde Menfchen und -. Lopfmaaren. Biemlich allgemein ift bisher bie Unnahme gemefen, ber Menfc habe noch nicht auf ber Erbe eriffirt, als iene Diefenthiere, beren Anochen man bin und wieber findet. auf berfelben lebten, und es murbe bennahe ale entichieben angefeben, bie Frage von einem antibeluvianifchen Menfchen fen mit Rein zu beantworten. Reuere Bahrnehmungen icheinen jedoch Diefen Glauben fehr ju erfcuttern und ohne ber Muffindungen ju gebenfen, welche auf Guabeloupe und an mehreren anderen Orten gemacht worden fenn follen, will ich bier nur auf bas aufmertfam machen, mas bie Berren Tournel und fpater Chriftol in ben Sohlen im Departement bu Gard in Frankreich erforscht haben. Letterer befonbere will hier eine Menge menfchliche Ueberrefte vermengt mit ben Gebeinen von Baren, Snanen, Pferben und anderen großen Quadrupeden gefunden haben, die ben naberer Unterluchung biefelben phpfifchen und chemifchen Befchaffenbeiten zeigten. 216 besonders merkmurdig ericheint aber, baf fich jugleich ben biefen Ueberreften mehrere Fragmente grober Zopfermaaren verfchiedener Große vorfanden. Berr Chriftol, Gefretar ber Befellichaft ber Biffenschaften gu Montpellier. giebt uber bies Mles in einer fleinen, im Sabre 1820 am genannten Drie erichienenen Schrift, nabere Runde melde ben Litel fuhrt: "Notice sur les ossemens humains fossiles des cavernes du département du Gard."

Die Schwalbennester gehören auf ben Tafeln bes' Drients zu ben köftlichsten und beliebtesten Leckerbiffen, und man wundert sich mit Necht, warum sie auch ben uns nicht Mobe sind. Der Gastronome, eine Pariser Zeitschrift, welche bie Wiffenschaft, als ein gebilbeter Mensch zu speisen, behandelt und auf diesen Gegenstand so viel Studium und Gelehrsamkeit verwendet, als gelte es, eine neue Charte zu entwerfen, schlägt heftig los über die Gleichgültigkeit der frangosischen Gourmands gegen biesen orientalischen Leckerbiffen und sofischen Gourmands gegen biesen orientalischen Leckerbiffen und sagt untern Andern: "Ihr wurzet Gure Gerichte mit dem ersbigenden Pfesser, Ihr liebt den aromatischen Zimmet, Ihr habt die Muskatnus, die Muskatbluthe u. f. w. so nöthig, wie das tägliche Brod und kennt die indischen Schwatbennes

fter nicht! Ihr fend weit in ber Rultur vorgerudt und fend boch noch weit gurud; Ihr fennt bas Gute, aber nicht bas Befte." Dberflachlich beobachtende Reifende haben behauptet, diefe indifchen Schwalben baueten ihre toftbaren Refter aus bem Schaume bes Meeres, welcher an ber Conne fich verhartete. laderliche Behauptung! Wenn man nachfucht, worin fie ibren Grund haben mag, fo fommt man auf die Bahrheit ber Sache. Die Schwalben namlich nahren fich größtentheils von auf ber Dberflache bes fleinen Baffer = Rerfen, welche fie Baffers wegfangen und forttragen. Ihr Reft bauen fie aus feinen Gemurgen und garten Bluthenstengeln und ftopfen bie Eleinen Poren ihres Reftflechtewertes mit jenen Bafferterfen aus, welche ebenfalls febr aromatifch riechen und nicht in Faulnif übergeben, ba fie, swifden ben Gewurgen bes Blechtmertes liegend gleichfam einbalfamirt find*). Die vorzuglich. ften Refter werben auf ber Infel Borneo gefunden und nach einer genguen Untersuchung bat fich herausgestellt, bag ibre Gute mehr von ben Rerfen, als von ben Gemurgen, melche fie enthalten, abbangt. -Die Schwalben brauchen 2 Monate, ein folches Reft gu bauen, ihre Eper hineinzulegen und fie auszubruten. Die Ungahl ihrer Eper belauft fich meis ftens auf 12-14. Die Refter werben von ben Gingebornen bren Mal im Jahre gefammelt.' Gie werben in Rorbe gelegt, gwar fo viel, bag fie 25 Pfund wiegen. Rorbe merben an die Chinefen ju fehr hohen Preifen verfauft und find befondere bann gefucht, wenn fie weiß finb. Gin Rorb foftet alebann 1000-1200 Thaler; die grauen und rothlichen find weniger felten. Wenn man biefe Refter in Bleifchbrube focht, erhalt man eine aufferordentliche ftarfende Suppe. Much bie Schwalben felbft haben einen angenehmen Gefdmad; aber man fangt fie nicht meg, bamit fich bie Ungabl ber fo toftbaren Defter nicht vermindere. - Die dinefifchen Roche fullen mit Diefen Deftern fette Rapaunen ober Enten aus, legen ben Braten in einen eifernen Tiegel, berfcblieffen ihn wohl und bereiten bann innerhalb bes Beitrau-

^{*)} Man vergleiche biefe Berichiebenheit ber Ungaben von bem Bau ber efbaren Refter mit ber Seite 124 biefes Banbes, angeführzten, mahrscheinlichften.

mes von 24 Stunden auf einem fleinen Rohlenfeuer ein Gericht gu, an dem die Reichen von China und Japan fich etlaben. Der Duft, welcher aus dem Tiegel, wann er geoffenet wird, entströmt, foll wahrhaft berauschend fenn. — Diese Schwalbennester fehlen der Parifer Ruche noch und der Gasteronome spricht sich laut aus über diesen unerfesharen Mangel.

Ich habe mich genugfam überzeugt, bag die Flebermause nicht in die haare der Menschen fliegen. Im Richthurme zu Schefftlarn (5 Stunden v. München) wo ich eine Ganze Colonie von ohngefähr 3 bis 400 Individuen der Vespertilio murinus antraf, sind ihrer hunderte beym Ergreisen, um meinen Ropf gestattert, ohne daß, innerhalb einer halben Stunde, nur eine mir in dem haare hangen gestlieben ware. In Vapern eine alte, abschreckende Sage.

Sakob Claus ju Meklar, in bem beffifchen Areis Motenburg, hatte in bem berühmten Winter Unno 1830 nur einen Bienenstock burchgebracht. Dieser schwarmte in bem letten Sommer sechs Mal, und von ben jungen Schwarmen erhielt er noch funf Zungfernschwarme, mithin in einem Sommer vom einem Stock 11, sage eilf junge Stocke, die alle noch vorbanden sind und woodn neun ihre Stocke voll Honig getragen haben.

Ein berühmter herumziehender Menagerie = Eigenthumer hat überschlagen, daß, wenn aus den sammtlichen Menagerien in Europa die wilden Bestien in einem großen Wald losgeslassen würden, dieses geben würde: 225 köwen, 280 Tieger, 302 Leoparden, 270 Panther, 80 Tigerstagen, 76 wilde Stiere, 67 Elephanten, 10 Nasshörner, 1400 Baren, 2700 Bolfe, 78 Klapperschoftengen, 216 Niesenschlangen, 1040 Hanen, 96 Krofodille, welchen allen eine Zahl von 50,000 Menschen schwertlich herr werden wurde.

Syngnathus Hippocampus. Gine ziemlich gelungene Abbitbung bieses possirition Fischteins habe ich S. 104 bes Buchelchens: "La Guida de forestieri etc. di Pozzoli, Baja, cuma, miseno, Gaeta etc. di Monsignor Pompeo Sarnelli, data in luce da Michele-Luigi Muzio. In Napoli, Muzio. 1709. 12mo." gesunden.

Siftl's Founus II. 286.

Der General Capitaine von Estramabura hatte 1831 ein allgemeines Jagen gegen bie schältichen Thiere befohlen, woben getobtet und verwundet wurden: 386 Bolfe und Bolfinnen, 57 hirsche, und 389 Füchse. Spanien ift wahrhaft ein Wolfstand.

In ber Menagerie von Briftol tam 1831 ein Elephant, Lowe, Bar, ein Tiger, ein Rhinogeros und einige Uffen aus den Käfigen, wurden aber durch ein 12 jahriges Madchen, das in der Ungst 2 eiferne Pfannen an einander foliug, so in Schrecken gefeht, daß sie sich wieder

einfangen ließen. (?)

Bu Palermo zog 1833 feit einiger Zeit ein Kinb, von noch nicht vier Jahren, die Aufmerksamkeit auf sich; 4½ Palmen hoch, erregte es bas allgemeine Erstaunen durch die Kraft und ben Umfang seiner Muskeln, die Dicke der Sehnen, die Menge und Verbreitung seiner Haare, und alle andern Erscheinungen einer kraftigen, vorgerückten Mannlichkeit. Seine Organisation ließ eine ausserortliche Entwicklung vermuthen, und verspricht einen Riesen. In diesem zarten Alter hatte es schon einen Kopf wie ein großer Mann; das Auge war groß, offen und tebhaft, der Umfang des halfes, Schultern, Bruft waren breit, und alle Glieder proportionirt; nur der Bauch, sen es in Folge einer Krankheit im verstoffenen Jahre, oder weil er überhaupt zu einer größern Ausbehnung sich hinneigte, zeigte ein auffallendes Misverhaltnis. Die Haut war gut gefärbt, Physiognomie freundlich und angenehm.

Im Juny 1834 sah im Stadtwalde von Ohlau ein Jager ein zahlreiches Rubel Reh fluchtig und angstlich umberlaufen; er nahm feine Maßregeln gegen die vermutheten Wilbbiebe. Ploglich hort er ein feltsames Saufen in der Luft und sieht 10 Abler, von einem Lammergeper gesführt, auf das flüchtige Wild Jagd machen. Der Lammergeper und einige Abler wurden geschoffen und wurden nach Brestau abgesendet. Mehrere gestoszene Rebe saub man im Malde. In dortiger Gegend ist schon ein Abler etwas Seletenes; Lammergeper lassen sich salt nie sehen. So viele Raubevögel aber bepsammen zu sehen, machte diese Thatsache hochst

mertwurbig.

In Foffchau, an ber Granze ber Ballachen und Motbau, ift 1833 aus einer geschlachteten Ruh ein Ralb ausgeschnitten worden, bas nur ein Auge uud im Profit fast bas Aussehen eines Kalmikken - Gesichts hat. Es ward in Spiritus ausbewahrt.

In der Sigung der royal Institution zu London vom 3. Febr. 1832 theilte Gr. Faradan einige Beobachtungen über die neue Thiersippe Planaria mit. Diese Thiere, welche man in Sumpfen, Lachen u. bgl. sinder, haben eine Verwaudtschaft mit der Sippe der Blutegel. Die Reproduktion dieser Thiere ist ausservolltich lebhaft, und aus den in 3, 4 und selbst 10 Stücke geschnittenen Thieren entstehen immer wieder neue, vollständige Thiere. Hr. Faraday etlautette seinen Bortrag durch Borzeigung lebender Thiere und durch Zeichnungen.

Das King's College hat in ber lehten Zeit einige fehr wichtige Acquisitionen fur fein Museum und seine Bibliothek ethalten. Bur bas erste eine große Sammlung von Mineratien und Fossition aus dem neuentbecten Melville - Ban, welche Capt. Parry mitgebracht hat, so wie eine Sammlung von Reptilien, welche Gr. Mac. Kerr, ber f. Kommissä auf ber Insel Pulo-Pinang (Pring Wales - Insel) zum Geschent gemacht hat.

Der k. Forster Kubscher in Naundorf, in demselben Kreise, war 1835 von einer Fliege, die muthmaßlich auf einem milgbrandkranken oder todten Thiere gesessen, gestochen worden, und wenige Tage darauf mit allen sichtbaren Zeiden bieses schrecklichen Leidens gestorben. Wie ich schon oft behauptete, so durften die Kerfe, so sehr sie auch eines Theils durch Berzehrung von faulenden thierischen Körpernze, zur Salubrität der Luft ze. beytragen und dadurch schon allein in dem Haushalte der Natur eine der wichtigsten Rollen spielen, andern Theils aber auch die Hauptverkreiter von Epidemieen ze. sehn. Und in welch' ungeheurer Menge erscheinen sie — wie im vergangenen Jahre — z. B. die Rossumers in sonderderer Gestalt der Schwärme als auf= und niedersahrende Saulen zum Borschein tamen, deren man zuweilen wohl

20 auf ein Mal fieht, bie'fich in ber Ferne faft wie ein Norb-

Man hat bie Bemerkung gemacht, daß die Fifchotter an ben Tonen ber Munbharmonika ein aufferordentliches Wohlsgesallen finde. Im Landgerichte Regen (im baperifchen Unterdonaukreise) spielte ein hiet auf der Munbharmonika: plotetich lief ihm ein Fischotter zu, und ließ sich von demselben mit der Hand fangen. Man versuchte biese neue Art Otternjagd hierauf noch mehrmals und mit demselben Erfolge.

Barenjagb in ben Pprenden. Der Jager binbet fich vorn und binten bren bis vier große, recht bidwollige Schaaffelle um. Dann verfieht er fich mit einer guten gegogenen Budfe und ber nothigen Munition, eben fo mit einem großen, farten, außerft fpibigen Dolde, etwas Mundporrath und einer Rurbisflafche voll Branntmein. Muf bie= fe Urt manbert er in bem Gebirge fort, bis er ein Barenlager erreicht, mo er bann einen gang eigenen Bmentampf gu befteben bat. In bem Mugenblid namlich, mo ber Bar ben Sager anfichtig wirb, tommt er brummend auf ihn gu, umflammert ihn mit ben Borbertagen, fucht ihn gu beifen und gu murgen, und bringt ihm auch juweilen gefahrliche Bunben Der Jager muß fich baber bemuben, ibn abzuhalten, ober, wenn bas nicht moglich ift, ihm wenigstens bas Beifen ju vermehren, indem er ihm die Schnauge mit bem linfen Dberarme gufammenbrudt. Bugleich muß er ihm mit ber rechten Sand ben Dold in bie Rippen flogen, und biefen einigemal in ber Bunbe umbreben. Ift bies gefcheben. fo fturgt ber Bar ju Boben, worguf er ohne Gefahr vollende getobtet merben fann.

Mit bem amerikanischen Fichtenholze, bas jest besonders in England hausig jum Sauferbau und zu Tifchterarbeiten benutt wird, ist eine neue Gattung von Wanzen nach Europa gekommen, die langer sind als die gewöhnlichen, und empfindlicher und statter beißen. In England sind bereits ganze Saufer durch Fußboben von canadischem Fichtenholze ange-fledt worden, und mehrere Familien, welche ihre Wohnungen wegen der gewöhnlichen Manzen verlassen, und neugebaute Saufer bezogen hatten, deren Holzwert aus canadischem

Fichtenholze bestand, murben in biesen von ben amerikanischen Wanzen weit arger angefallen. Es ist sehr zu furchten, daß biese neue Plage ihren Weg auch auf das Festland finden werde, wie ihn die gewöhnlichen Wanzen gefunden haben, welche bekanntlich aus Oftinden ftammen, und im 16ten Sahrhundert von bort mit Schiffen nach Europa kamen. Der Nath, Kisten und Sagespane, welche aus Umerika ober England kommen, sofort zu verbennen, ist leichter gegeben, als ausgeschrt, und burfte kaum zum ziele fuhren, da die genug dem Feuertode entziehen können. Sind diese eben so zäher Natur, als unsere gewöhnlichen Wanzen, so ist ihre weitere Berbreitung wohl kaum zu hindern.

Ein abermaliges Benfviel ber Rlugheit ber Demfounb= lanbifden Sunde trug fich am 14 Dov. 1831 in Bansmater, bicht ben London, in ber Kamilie bes Grn. Drenchelen au. Die Kamilie mar abmefend, und die Rodin und bas Sausmadden waren gurudigeblieben, und ben ber letteren ein 13-14 Monat altes Rind, welches gur Kamilie gehorte. 3mifchen 12 und 1 Uhr Machts fam ber Sund gu ber Rodin in bas Reller = Gefchoß gelaufen, bellte heftig, pacte fie ben bem Rode und fuchte, fie bie Treppe beraufzugiehen; bas Dabden glaubte, ber Sund wolle fpielen, und achtete wei= ter nicht barauf; balb barauf tam inbeg ber Sund gum gmen= ten Male, bellte und minfelte, ergriff fie abermale ben bem Rod und gerrte fie nach ber Treppe bin. Seht gab fie nach, und ber Sund jog fie bis jur Thur bes, nach hinten binaus liegenben, Pubsimmers. Mis fie biefe offnete, brang ihr ein fo gewaltiger Rauch entgegen, baß fie bennahe erfticte, und in wenigen Minuten ftanb, burch ben Bubrang ber frifchen Luft, bas Bimmer in Flammen. Gie machte fogleich Larm und es gelang, nicht ohne Schwierigkeit, bes Feuers Meifter ju werben. Dies war baburch entftanben, bag man einige Fenftervorhange gu nahe an bas Feuer gebracht hatte. Das Sausmadden und bas Rind ichliefen ichon benbe, als bas Feuer ausbrach, in bem Bimmer barüber, und bas Saus wurde, wenn ber Sund nicht gewesen mare, mahricheinlich in wenigen Minuten in vollen Glammen geftanden haben.

Im Frubjahr 1800 wollte fich ber Gingfdman am Rhein nieberlaffen; im Juny 1811 erfchien ber prachtige Klamingo, ein Bogel, ber ben Tropenlandern angehort, im Rheingau. Im Berbft 1831 zeigt fich bie norbifche Sch marobermove, ein Bogel, welcher in ben bochften Rordgegen= ben bavon lebt, anderen Thieren ihren Fang abzujagen. Im Sahre 1788 ericien ber norbifde Bergfint auf ben Baumen ben Ufchaffenburg in folder Menge, bag bie 3meige bavon brachen. Fruher, wo bas Intereffe fur bie Naturmiffen= fcaft noch nicht fo allgemein mar, famen bergleichen mertmurbige Greigniffe felten gur offentlichen Renntniß; jest ift man aufmerkfamer und bie Beitungen verbreiten bie Beobachtungen. Die viele bergleichen feltene Erfcheinungen in ber Matur vorfommen mogen, fann man baraus ertennen, bag bie beutschen Beitungen allein eine Menge berfelben jahrlich aus Deutschland berichten. Mus anbern ganbern berichten und bie auslandifchen Beitungen felten bergleichen; bie Urfache fann wohl meniger barin liegen, bag bort folche Unomalien felten vorfommen, ale man bort meniger beobachtet.

Der berühmte Chrenberg machte 1831 (Dftober) folgende febr intereffante Bemerkungen, uber bas Sterben ber Gifde in Geen und Teichen, in ber Berliner-Beitung befannt, welche ihrer großern Berbreitung mahrhaft wurdig find. - Da man jest auf ungewohnliche Raturerfcheinungen mehr als gewöhnliche achtet und ba biefe leicht gu verberblicher, aberglaubifder Furcht und wohl auch ju falfchen Unfichten und Dagregeln ben ber herrichenben Epibemie fuhren, fo burfte es zwedmagig fenn, uber bie, in mehreren Beitungen mitgetheilte, Radricht vom Sterben ber Sifde in verschiedenen Geen einige Bemerkungen, Die eben gur Sond finb, mitzutheilen. - Es follen nemlich in mehreren Geen in verfchiebenen Gegenben bes Regierungebegirtes Darienwerber in biefen Tagen viele, muthmaglich alle Fifche plotlid abgeftorben und namentlid aus bem Bempelburger Gee bereits 40 Tonnen von ber Poligen vergraben morben fenn. Diefe Ericheinung ift feineswegs gang unerhort und hat burch. aus feinen nothwendigen Bufammenhang mit ber berrichenben

Epibemie. Im Berbft nehmen febr baufig auch gibbere flehenbe Gemaffer eine grune ober aud rothe Farbe an, Die thorichterweife fogar oft fur Farbung burch Blut, ober Bermanblung ber Bemaffer in Blut gehalten worben ift, und guweilen große Ungft und Schreden unter bas Bolf gebracht hat. Rach folden Farbungen ftebenber Geen, vielleicht auch burch biefelben, ftarben ichon ofter ihre Gifche. Diefe grunen und rothen, anweilen blutartigen Farbungen, befteben, bem blogen Muge nach, aus einem gefarbten Schleim. Unter bem Mifroftop ericheint Diefer Schleim entweber als febr feine Fafern, ober auch ale Rornchen und Blaeden, welche bie Botanifer ju ben Bafferfaben und Maffergallerten (Conferven, Dfeillatorien, Palmellen u. f. m.) gablen. Ginige folde Rorper, beren Erfcheinen wirklich mit Ubfterben fammtlicher ober ungemein vieler Sifche begleitet mar, find bereits botanifch festgestellt und mit Ramen verfeben worben. Gine bavon ift; Oscillatoria rubescens, Die rothe Dfcillatorie. - Der verbienftvolle Botanifer De Canbolle in Genf gab biefen Damen einer rothen, fchleimigen und faferigen Gubftang, melde im Sahre 1825 ben Murten = Gee in ber fubliden Schweiz roth farbte, und moben fich gleichzeitig viele tobte Sifche auf ber Dberflache zeigten. Knochen und Bleifch ber Fifche, welche bavon gefreffen hatten, maren roth gefarbt. Die Radrichten uber biefe Erfcheinung, welche eis ne betaillirte Untersuchung ber farbenden Gubftang burch ausgezeichnete Schweizer Gelehrte, fowohl Botanifer, als Chemifer, enthalt, finden fich in ben Memoires de la societé de physique etc. de Genéve 1825. Gine andere nament. lich bekannte Subftang beobachtete fcon fruher ber Leipziger Gelehrte, Profeffor Runge, und biefe tragt in Steudels Nomenclator botanicus von -1824 ben Namen Granunaria ichthyoblabe. Gie verurfachte ober begleitete bas Sterben aller Rifche in einem Teiche ben Leipzig. Schriftlichen Rach. richten gufolge halt jest berfelbe Belehrte bie Gubftang fur eine Urt ber Algengattung Palmella und nennt fie Palmella ichthyoblabe (bie fifchtobtenbe Palmelle.) Dehrere Falle genauer miffenfchaftlicher Untersuchung ber, nicht feltenen, Erfcheinung bes ploglichen Abfterbens vieler Sifche,

find mir nicht befannt, und es ift febr munichenswerth, baf. anftatt thoridter Gurcht und umfichtelofer Rachrichten, Die verftanbigen Leute, in der Rabe folder Ericheinungen, fich mit ber genaueren Untersuchung ber Umftande befaffen mochten. - 3men Gubftangen, welche bas Baffer truben und farben, aber mit blogem Muge nur als ein Schleim gefehen werben, verbreiten einen mobrigen mephitichen Gerud, faft bem bes Seetangs abnlich. Barmer Connenschein verutsacht fichtbar Bladden in biefen Schleim, welche plagen, ben Geruch in Luft= (Gas-) Form von fich geben und fich wieder etneuern. Diefe Gasentwicklung veranlagt ein Schweben ber fleinen Rorperden an ber Dberflache bes Waffere, mo fie guweilen burch große Dichtigkeit ihrer Menge eine Saut bilden. Ben fuhler Temperatur bort bie Gasentwicklung auf und bann finten fie gu Boben. Go ertiart fich ein fcheinbar mundervolles Erfcheinen und Berfdwinden folder Farbungen an einzelnen Tagen. Go fann auch ein Gee oder Teich, ber mit tobten Fifchen erfullt ift, an falteren Tagen ein flares Baffer zeigen, mahrend boch jene fcmimmenben Pflangchen die Fifche tobteten und bas Baffer in der Rabe bes Bobens erfullen, nur Sonnenfchein bedurfend, um burch Ermarmung und Gasentwicklung, Die in ihnen Luftbiafen ergeugt, gur Dberfiache emporgehoben und fichtbar gu merben. Muf ahnliche Beife fah ich bie Erfcheinung bes Rothwerbens ber Buchten bes rothen Mecres ben Tor am Ginai. - Man darf nur bergleichen Farbungen auf ein Blatt weißes Papier antrodenen laffen, um Botanifern bie Unterfuchung und Be= ftimmung moglich gu machen.

Ein Gutsbesiber in ber Gegend von Laibach legte einem Schwan, auffer ben Schwanenengern, auch sechs Suhnereper unter. Die ausgebruteten Huhnchen lebten mit ben Schwanen in bruberlicher Eintracht. Sobatb biese mit ber Mutter ins Waffer gingen, liefen bie Huhnchen ans Ufer, und wollten auch ins Waffer. Enblich wagte eines, ber Mutter auf ben Ruden zu hupfen, und sich auf bem Waffer mit fortschiffen zu lassen. Kuhn gemacht, wagten es mehrere — enblich aber sechs Suhnchen, sich auf ben schiffartigen Rucken ber Schwan - Mutter zu schwingen und mit ihren Stiefge-

schwistern eine Lustfahrt zu machen. So oft die Mutter die Jungen auf dem Rücken fühlte, tauchte sie, vom Instinkte geleitet, niemals unter, sondern fuhr mit ausgespannten Flügen — wie ein Segesschiff, ruhig fort, und trug die Hühnschen wieder unverlett an das Ufer.

Ein neuer Einwanderer ift nach Deutschland gekommen, nicht, um reich zu werben, sondern, um reich zu machen. Ich meine die Kaschemirziege, die der Dr. Leng in Schnepfenthal zuerst in die respektable Gesellschaft der deutschen Hausthiere eingeführt hat. Im Jahre 1819 wurden gebracht. Sie leben von gleich schleckem Gebirgsfutter, wie ihre deutschen Brüder, und geben dennoch viel bessere Milch; das Beste an ihnen aber ist der unter dem groben haar sienede weiche, seine Flaum, wovon sie jährlich 10—15 koth liefern, die jede andere Wolle an Feinheit übertreffen. Ein daraus bereitetes Tuch von 4 Fuß Länge und Breite kank. Das Auslesen ber Wolle ersordert Zeit; das Thier ist daher besonders arbeitslosen Armen zu empsehlen.

Mus Matrefu (Proving Gustabanna) fdrieb man 1820: "Die haben wir eine fo große Ungahl von milben Tauben hier gefeben, ale in biefem Mugenblid. Man bat fie uber die Berge bin in Saufen von mehreren Meilen gange gieben feben, mas einen eben fo neuen, ale intereffanten, Unblick barbot. Bas aber gang aufferorbentlich ift, und uns eigentlich veranlagt, biefer Bogel zu ermahnen, ift ber Umftand, baß fie fich ungefahr 2 Meilen von bier niedergelaffen und geniftet baben. Ihr Lager ift mehr benn 10 Meilen lang und 4 Meilen breit. Die Linien find regelmäßig und gerabe, und auf ber gangen Strede ift faum ein Baum, groß ober flein, ber nicht mit Reftern bebecht fonn follte. Dit ihren Blugeln machen fie ein foldes Beraufd, bag bie, bas Lager etwa befuchenben, Derfonen fich einander nicht murben verftanblich machen fonnen. Ueberall herricht ben ihnen bie volltommenfte Ordnung. Gine Taube nach ber anbern brutet und futtert bie Jungen, und wird eine Ulte auf bem Defte von Sagern getobtet, fo wird fie fogleich von einer anbern

erfest. Es tommt uns bennahe fo vor, als ob biefe Tauben einen Theil bes befannten Dien fchen Guftems angenommen hatten, indem fie Ulle ihre Urbeit ju haben fcheinen. Die Jungen find jest ichon groß genug, um von ben Gomedern als eine gute Schuffel mehr hochgefchast zu merben. fangt fie ein, und bringt fie fuhrenweise gur Stadt.

In ber furlandifden Lettifchen Beitung ergablt 1833 ein Deerfischer; "Ich fab aus ber Entfernung ein Boot, in bem 5 ober 6 Menichen immer bin und berfprangen. 3ch ruberte fcnell bingu, und fab einen Rampf gwifden Denfchen und Geehunden. Die Leute hatten namlich einen alten Geehund und mehrere Junge ichlafend auf bem Gife gefunben, und einen ber Letteren in ihr Boot geworfen. Gein Gefchren erwechte bie Mutter, Die auf bas Boot queilte und mit Gewalt hineinspringen wollte. Man ftief fie mit ben Rubern gurud; aber fie gerbig fie. Man fchof auf fie und traf: aber ba fie noch lebte, erneuerte' fie immer wieder ihre Ungriffe. Gin zwenter Schuß erft erlegte fie.

Ben Silbburghaufen haben ichon am 24. Februar 1834 bie Lerchen ben Binter eingefungen und ben Frubling gewedt. Es ift fcon ermahnt worben, wie die bortjabrige Minterwitterung mehrere Bogel, namentlich auch ben Geis benfdmang (A. garrula) bis nach Gubbeutichland verlodt hat. Bon mehreren, auf einem Bogelheerbe ben Biegen gegefangenen, hat ein Raturfreund ein Darden in einen gro. fen Rafig gefest, und erhalt es barin bereits uber 4 Bochen mit Bachholder = und Gberefchen = Beeren, welche benbe Thiere in großer Daffe, gegen einen Schoppen taglid, vergehren, und baben viel Baffer faufen. Die Bogel find munter, bereits fo gahm, bag fie ihrem Beren aus ten Sanben freffen, und icheinen fich paaren gu wollen. Der Geibenichwang ift einer ber iconften Bogel bes norbifden Europas, und gilt fonft fur einen von benen, welche nicht in ber Gefangen= fcaft am Leben bleiben.

In Gevilla war 1829 ein funfjahriger Stier gu feben, mit 2 aneinander gewachfenen Ropfen, 5 Bornern, 3 Mugen und einem an ber Stirn angewachsenen Foetus, welcher fich mittelft einer fichtbaren Rabelfdnur nahrt. Bor 3 Jahren

mutbe biefer Stier in Mabrid gezeigt; es ift ein fraftvolles und fehr munteres Thier.

In Boston befand sich 1829 ein Riese aus Canada, namens Mobeste Malhirt, ben man fur ben größten Menschen in ber Welt hielt. Er wog 619 Pfund, hatte eine Lange von 6 Fuß 4½ Boll, am Leibe einen Umfang von 6 Fuß und 10 Boll, und ward in Gesellschaft eines Zwerges öffentlich gezeigt. Seiner Aussage nach war er 63 Jahre alt, von Profession ein Tischter, und konnte noch vor 10 Jahren Beil, Sage und andere Werkzeuge handhaben. Seitbem hatte er an Dicke und Gewicht zugenommen. Sein Kopf war fast von gewöhnlicher Größe. Er aß und trank gut, aber mäßig, und schien, bem Ansehen nach, einer ziemlich guten Gesundheit zu genießen.

In bem Gemeinbebeziek Peprilhac, Departement hauteBienne, wurden bep einem Treibjagen, das am hubertustag
1831 veranstaltet war, brey Bolfe von ungeheurer Größe
erlegt. Rurz zuvor hatte eine Wölfin in ben Umgebungen
von Mouchard mehr als breysig Personen lebensgeschichtlich beschäbigt. Ein junger Mann von 27 Jahren, von diesem
Raubthier ebenfalls angesallen, war so glücklich, es zu überwältigen und seszuhalten, während ein Knabe, der bep ihm
war, ben Muth hatte, ber Bestie einen holzschuh in den
Rachen zu steden, die sodann von einem herbeygekommenen
Hachen zu steden, die sodann von einem herbeygekommenen
Holzschauer erschlagen wurde. Diese Wölfin hatte 6 Fuß in
ber Länge, und bey der Dessinung fand man in dem Magen
etwas türkisches Korn und die Resse von dem Kopf eines
Menschen.

In Uncona verfinsterte sich 1831 bie Sonne, als zoge schwarzes Gewolk vorüber. Es war ein Schwarm von unbekannten schwarzen Fliegen mit rothen Köpfen; vor einiger Zeit wiederholte sich biese Erscheinung ben Genzante. Die vielen Natur-Erscheinungen, welche in biesem Jahre an so vielen, weit von einander entfernten, Drifchaften beobachtet wurden, bestätigten Nieb uhrs Bemerkung: bag Seuden-Jahre stets von bergleichen Aeusserungen ber Natureteifte begleitet' werben.

In bem franzof. Depart. ber Cote b'Dr richteten im September 1833 bie Bolfe fehr große Berheerungen an. Sie zogen truppweise umber, brachen nach Sonnenuntergang in die Dorfer ein, und sielen das Bieh auf der Beide an. Selbst in die Nahe der Stadte Dijon und Chalons hatten sie sich schon gewagt. Damals wurde eine ziemlich starke Stutte, das einzige Besiehtum eines armen Landmanns, von 7 Wölfen auf einmal mit solcher Buth angesalten, daß ein in der Rache beschäftigter Köhler sie nur dadurch vertreiben konnte, daß er ihnen brennende Kohlen auf den Rucken warf. Die Stutte ging zu Grunde.

Die 122fte Berfammlung bes Bereine gur Beforberung des Gartenbaues in Berlin 1833 war febr intereffant. Unter U. famen vor: Bemerkungen von Treviranus uber bie Berftorung verschiedener Biergemachfe, vorzuglich aus der Potentillenfamilie, durch einen Rleinen Ruffel. fåfer (Rhynchites minutus Herbst); Just. - Kommiff. Gorlich in Reife uber Ginrichtung einer Gartnerfcule fur Baifenenaben, eines Provingial - Bereins gur Beforberung bes Gartenbaues und Berausgabe einer Gartenzeitung; uber Raupenvertilgung, (befondere in hinficht der Phalaena brumata) durch Mufftellung von Lampen in angemeffener Sobe, theils gang im Fregen, theils in Behaltern mit paffenben Deffnungen, woburch er bie Mannchen vertifgte; ein Brep von Schweinfett und Schiefpulver gegen die Beschabigungen ber Baumfdulen burch Safen im Binter; uber ben vorzüglis chen Erfolg der Anochenmehldungung benm Rartoffelbau; bie monftrofe Begetation eines Ballnufbaumes, ber 1833, fatt ber einzelnen Fruchten, große Traubenbufchel von 12 bis 18 Stud ineinander gemachfener Ruffe trug; ein Upfelbaum gablte an einem abgebrochenen armsbiden Baden 2937 Fruchte 2c.

Ben New-York will man 1833 wieder, wie vor einigen Jahren, bie große Seefchlange von 80 Fuß gefehen haben; boch muß sie artig sepn, ba sogar Damen eine gelaben wurden, bieselbe zwischen 10 und 6 Uhr bes Tags zu beobachten, wo sie sich gewöhnlich sehen läßt.

. In einer Gemeinbe bes Cher-Departemente (Franfreich) hatte ber Pfarerr 1833 bie Befcomorung ber Mantafer und Raup en vorgenommen vermittelft Ceremonien und Drogeffionen; 1820 gefchah es wieber in ber Schweig.

Um Medar freuten fie fich 1834 auch baruber, baf bie Relbmaufe einer unbefannten Rrantheit gu unterliegen fcheinen. Mus der weifigrauen Farbe bes Dberleibs, fo wie aus ben in bie Bobe ftebenben Saaren, glaubte man auf Rrabe ichliegen ju burfen. Much unter ben Sausthieren rief bann eine Geuche ein; ale viele Raben frepirten. - Gine meremurbige Erfcheinung mar 1834 in der Gegenb von Frankfurt bas plobliche Sterben ber Daufe.

Der Brighton Berald ergablte, bag 1833 ein Boot einen Fif ch von gar besonderer Gattung an bas Land gebracht habe. Ceine Floffen glichen ben Urmen und Banten (mit Ringernageln) eines Menfchen; und er hatte 2 Erhabenheiten ober eine Urt von Gaden an jeder Bruft, welche mit fleinen Rifchen angefullt waren. 2118 berfelbe aus bem Dete genommen murbe, verfolgte er bie Fifcher um das Boot herum, melde um eines fo haflichen Gaftes los zu werben, Die Baffen gur Sand nahmen, und benfelben erlegten.

In ben Bergen von Durango im merikanischen Stagte werden milbe Sunbe (?) angetroffen, welche in Sohlen leund faum fo groß find, wie bie Ratten.

Der Bolf, welcher fich feit bem Binter 1830 auf ber wurtemberg. Ulp verfpuren ließ, ift nach Stagiger Jagb im Kurftenthum Sobenzollern = Gigmaringen 1831 gefchoffen worben. Es war ein mannliches Thier, fcmarggrau, mit ber Ruthe 5 Fuß 8 Boll lang, 2 Fuß Q Boll boch und 3 Suß 5 Boll in Umfang bid. Er mog 85 Pfund.

In Bezug auf die Gitten und Gewohnheiten bes Digere, ergabtt Capit. Bafil Sall Folgendes: "Gins folder Thiere wurde auch in ber Prafibentichaft gehalten und gwar in einem Rafig, ber im Fregen ftand, und etwa bie Große eines englischen Wohnzimmers hatte. Der Tiger mar ein ungemein merkwurdiges Probeftud feiner Gattung und pflegte außer ben einzelnen Studen von Fleifch, bie ihm gereicht wurden, taglich ein Schaaf ju vergehren. Unter ben Reder-

reven, welchen er ausgefest mar, ichien feine ihm unangeneb. mer ju fenn, als wenn man ihm eine Daus in ben Raffig Gine Mobedame fann unmöglich in einen groffern Schreden ben bem Unblid einer Spinne gerathen, ale Dies fer prachtvolle Ronigstiger, wenn er eine Daus erblidte. Gewöhnlich banben wir bas Thierchen mit einem Binbfaben an bas Enbe einer langen Stange, und ichoben biefe nun bicht bis vor die Schnauge biefes Tigere. Raum hatte biefer bie Maus gu Gefichte befommen, als er mit einem Can. auf bie entgegengefeste Ceite bes Rafige fprang; liefen mir biefe Maus ihm nachkommen, fo flemmte er fich in eine Gee wo er gitternd und vor Furcht brullend fteben blieb, fo bag wir am Enbe, aus Mitleid mit bem armen Thiere, unfer Spiel einstellten. Bumeilen fuchten wir ihn babin gu bringen, baf er in die Gegend geben mußte, mo bie Daus fich foralos hin und herbewegte. Es bauerte lange, ebe wir ihn bahin bringen fonnten, fich von ber Stelle ju ruhren, bis wir enblich unfere Buflucht gu einem brennenben Schmarmer nahmen. Statt, daß er indeg ruhig burch ben Rafig hatte hinuberichreiten, ober einen Ummeg machen follen, um ben Gegenftand feines Ubicheues ju vermeiben, machte er in ber Regel einen Sprung und gwar fo bod, bas er mit bem Ruden bennahe bie Dede feines Rafigs berührte!"

Das Steigen in ben Bollpreisen, welches in letter Zeit eintrat, hat, wie bas Orford-Journal erzählt, alle Pächter in ber Gegend um Orford in Thatigkeit gesetz, und sie veranslaßt, auf jede Flocke Bolle bedacht zu seyn; man scheert daher die Schaafe, bie zum Schlachten bestimmt sind, ehe man sie nach London sendet, fo kurz als möglich, und damit das kleisch bieser glatt geschornen Thiere ben rauber Witterung nicht Schaden leibe, zieht man den Schaafen während ihrer Manberung stanellene Westen an.

Auch die Taranteln laffen sich gabmen. Sie gere malmen ihre Beute, geben die unverbauliche Schaale von sich. Die Javanesen bruden die Tarantel, wenn sie gestochen, tobt und laffen sie auf der Bunde liegen; so thut's Gift nichts. In Java giebt es noch andere Spinnen, die 2 Boll lang sind, an den Borderfußen so state Klauen baben, daß man

fie in Golb und Silber faffen lagt und ale Zahnstocher gebraucht.

In Ban - Diemensland werden jest ungeheuer viele Ranguruhs erlegt. Im Jahre 1832 wurden blos aus bem hafen von Launceston 25,735 Felle biefer Thiere ausgeführt.

Ein Serval, ber fur die Menagerie von Paris beftimmt war, entsprang 1834 unterwegs aus feinem Rafig und
fluchtete sich unbemerkt in eine Pachterwohnung, wo er im
Speifebehalter Schutz suchte. Ein Knabe bes Pachters fand
bald barauf bas Thier in einem Winkel figend und freffend.
Obgleich sehr erschrocken, verschloß er boch die Thur, und erjahlte seinem Bater, was er gesehen habe. Diefer eilte mit
seiner Klinte herben, öffnete behutsam die Thur, schoß und
verwundese ben Serval. Das Thier brach jest in seiner
Buth aus bem wieder verschlossenne Schranke gewaltsam hervor, wurde aber mit Stangen von ben Leuten bes Pachters
todigeschlagen, die sein Fleisch speisten, und die Haut in ber
nahen Stadt verkauften.

Der Eransport englifder, langwolliger Schaafe, welde ber Groffergog von Baben in Gemeinschaft mit feinen Brubern, ben benben Markgrafen und bem Ronig von Burttemberg, fommen ließ, um fie auf ihren Privatgutern mit ben inlandifchen Ragen ju freugen, ift in Mannheim ange= tommen. Es find 185 Stud, fammtlich von ber bekannten Leicesterrage, bie sich in England burch bie Große bee Ror-pere, bie Mastfahigkeit, die lange, feine und reiche Wolle vor allen andern auszeichnet. Gin Dafthammel wiegt im Durchfdnitt 180 Pfund, ein mitgebrachtes Stud Sped von bem Ruden eines folden hammels ift 3 Boll 1 Linie bid. Die Bolle ift 7 Boll bis 1 Kug lang; ein Schaaf tragt im Durchfchnitt 6 Pfund, und ber Stohr bis au 15 Pfund Bolle. - Das Ronigreich Burttemberg bat auf feinen 360 Quabrat-Meilen ungefahr 580,000 Stud Schaafe, welche jahrlich uber 18,000 Ctr. Bolle geben; bas Grofherzogthum Baben auf 272 Q .= M. 160,000 St. Schaafe, welche 50,000 Ctr. Bolle liefern. Mus einem Pfund bet feinften Bolle bes großherzoglich babifchen Canbesichaferen - Inftitute bat bie Frau bes Tuchmachers Robe in Schiltach aus frever Danb

52,000 Ellen Garn gesponnen. Die Wolle biefes Inftitute wurde in biesem Jahre im Durchschnitt gu 200 fl. ber Ctr. verkauft.

Mus decumanus. Diefe aus Indien und Perfien fammende Gattung, welche vor bem Jahre 1730 in England, und in Frankreich vor dem Jahre 1750 noch vollig unbefannt war, ift in Munchen ichon langft eines ber fchablichften und haufigften Thiere. Sier unterminiren fie Damme, Fleifchhaufer, holgichopfen, Stalle u. f. w. Bu Taufenden in Difthaufen niftend und außerft fruchtbar, tann man fich leicht einen Begriff von ber ichrecklichen Bermehrung Diefer Thiere machen, gubem, ba fie fich von Allem nahren tonnen. Gin Ratten=Weibchen bringt, nach meiner Beobachtung, bee Sah= tes 4 Mal Junge gur Belt, immer einen Burf von 16 -20 Individuen. - Die Jungen find tollfuhn, Die Alten flug, fdmer gu fangen und außerft fed. Der Lauf ift wie vom Gidhornchen. - Ben Racht lebt Alles in ber gangen Ratten - und Maufe - Sippe. Benn ich fpat in ber Racht burch bie Stadt nach Saufe ging, habe ich Dugende an ben fleinen Erottoir = Bachen figen und trinfen gefeben. Der Schwanz ift von ber Leibeslange. Die Rattte ift auch feuergefahrlich.

In bem Forstrevier St. heinrich, ben Seeshaupt am Burmfee ben Munchen, wurde 1831 ein bort außerst feltener

Spedt, Picoides tridactylus, gefchoffen.

Die Glaferen von Schollnach fam 1800 mit 6 Fingern in einer hand gur Welt. Sest ift sie schon gum zwepten Mal Mutter, und jedes ihrer Kinder hat immerhin 6 Finger bep ber Geburt in einer hand. Art von Art laft nicht.

Im Jahre 1831 ichoff einer ber Milbhuter bee Bergogs von Gorbon (in England), einen ber größten Siriche, einen Siebengehn-Enber. Er mog, unausgeweibet, beynahe

525 Pfund.

Um 18. July 1829 starb zu Swansea (in England,) Joseph Sewet, genannt ber Riefe von Lincolnshire; sein Umfang hatte 7 Fuß 4 Boll, und sein Körper wog 518 Pfund. Seine Schuhe waren 14 7 Boll lang und 6 7 Boll breit. Wenn er ausging, begleitete ihn ein Zwerg, ber nur 68 Pfund wog.

Aus Wien melbete man ichon vom 1. Oktober 1831, man febe bafelbst feine Doblen und Sperlinge mehr; feit die Luft über ber Stadt erkrankt, waren sie alle davon gestogen. Wahr ist es, daß man auch in Berlin fast keine bemerkte, 3. B. auf dem Plage vor dem Schauspielhause, wo man sonft hunderte fah.

Die cussischen Raturforscher auf Kamschatka können bie Qual, welche die bortigen Muchen verursachen, nicht mit Borten schilbern; alle übrigen Mühseligkeiten sind Land bagegen. Als blutgierige Schaaren fallen sie über einen her, mit jedem Uthemzuge zieht man ganze Schaaren von ihnen ein, und gerath, nach kurzem Kampte mit ihnen, in einem Zustand der völligsten Erschlaffung. Res vora?

Der burch mehrere literarische Werke bekannte Sir Rob. Kar. Porter, hat der zoologischen Gesculschaft in London 1831 aus Carracas 2 schone Exemplare eines mannlichen und weiblichen Tapirs, und das Mannchen und Beibchen eines schonen Bogels, der Paui genannt, überschielt. Der lette hat die Größe eines gewöhnlichen Trutbabns, ein bunkelschwar-

hat die Große eines gewöhnlichen Truthahns, ein buntelfchwatges, glangendes Gefieder, einen hochrothen Federbufchel auf bem Kopf und einen gelben Schnabel.

In Oberagnyten findet man ben ben Bewohnern eine Barietat in der Bildung des Korpers; die Ohren liegen namlich haber, der Kopf ist gegen die Schlofe hin weit zusammengedruckter, als gewöhnlich ben dem kaukasischem Stamme. Berglichen mit der Bildung der hirschale der Europäer beträgt jene
Differenz an den Schabeln der Mumien t. 2 2 3011. Es gabe
alfo eine neue Untergattung ben der kaukasischen Rage, die ag pp tifoe, die sich zunächst an die brientalische Untergattung anschließt.

Die einzigen europaischen Urwalber mogen sich vielleiche nur noch in Litthauen finden. Die sogenannte Bialowiegerheibe, eine kaiserliche Kronwalbung, ift allein 31½ (engl.?)
Meilen lang, 27 breit und 112 Meilen im Umfang. Ihr kladeninhalt ist 502 L.-M. Der einzige bedeutende Ort in bieser, von Auerochsen, Elenthieren; Schweinen, Baxen, Luchsen und Bolfen bewohnten, Balbung, ift das Dorf Bialowieza. Die Kichten werden barin bis 300, die Tannen bis 200, die Buchen etwa 220, Birken 120,

Uhorn 250, Sichen 5 bis 600 Jahre alt. Man findet Linbenftamme mit 815 Sahrringen. Gine 190jahrige Fichte ift 130, eine 120jahrige Birke 100 Fuß hoch.

Die sturmischen Tage und Rachte vom Jahre 1831 haben einen Bewohner des hohen Nordens, namlich einen Eistaucher (Colymbus glacialis), auch Seehahn und Polartaucher genannt, nach Weimar verschlagen. Er wurde von einigen Bewohnern des Dorfes Großtramedorf (eine Stunde von Weimar) gang ermattet in' der Nahe des Dorfes gefunden; nachdem er sich in einem Stalle, wohin ihn die Leute gebracht, wieder erholt hatte, wollte man versuchen, ob er sich an den Umgang mit den im Hose besindlichen Enten und Gansen gewöhnen könne; man fand ihn aber kurze Zeit nachher tobt in einer Ecke des Hoses. Er ist in ein Naturalien- Cabinet abgeliefert worden.

Mus Dierftein marb vom 26. Dov. 1831 gemelbet: "Gine Parthie Storche, 10 bis 12 an ber Bahl, find am 23. b., nach einer mehrmonatlichen Ubwefenheit, auf bem Biefengrund ben Gimbeheim (Rheinheffen), ihrem gewohnlichen Berfammlungeorte vor bem allgemeinen Fortzuge, wieber eingetroffen. 3men berfelben haben ihren Commerfis auf bem Pfarthaufe ju Gimbebeim formlich eingenommen, und find gegenwartig auf bas Ernftlichfte und Ungelegentlichfte mit ber Reinigung und Musbefferung beffelben befchaftigt. - Bas ift aber bie Urfache ber Rudfehr biefes Commergaftes? Ift er an Sinberniffe geftofen auf ber Banberung nach feiner fublichen Beimath, die ihn gur Rudreife nothigten? ober hat er Runbe erhalten auf feinem Buge von bem nachftighrigen Befuche eines feurigen Gelabon (Cometen), beffen vorfchreitenbes Unnabern jest ichon bie Matrone Terra liebmarmt? und mare benn fofort bie Rudfehr biefes Manberers eines gelinden Binters willfommene Berfundigerin und eines feu. rigen Commers ermunichtes Soffnungszeichen? ober aber enb= lich, bat ibn, an bes Dile fonnenreichen Ufern angefommen, bie Furchtrudficht por ber Cholerafeuche gur fcbleunigen glucht in ben Gefahren bes Rorbens gurudbeflimmt? - und im lebtern Kalle, wie ichuben wir uns vor ben vielleicht angeftedten Fluchtlingen ? Do und wie legen wir bann ben fichernben Abfperrungs . Corbon an ?"

Sm Sahre 1831 murbe ben Erieft ein Sapfifc von 36. Centnern gefangen,

Sch habe eine febr gelungene, alte: Rupferflich = Utbilbung bes Baltroffes (Trichechus Rosmarus) vor mir, wie est mit feinem Jungen auf einem Giefelbe ruht. Dies Blatt hat folgenbe gebruckte Unterschrift:

"Haec Monstra Marina, Quae Russi Morsen; Batavi Walrussen: Angli denique Zeehorsh, id est equos marinos appellant: Quorumque alterum, majoris scilicet catulus, Amstelodami mense. Septembri 1612 spectatum est, vastos etiam foves magnitudine corporis superant. Pellis majori detracta quadringentas et amplius libras pondo perpedit, dentes Ebore pretiosiores sunt, singuli barbae pili totidem cavoa cornicula. Degunt ad littora Novae Zemlae, Insulae Chirri, atque Grenlandiae, ubi perpetua 120. alibi etiam 130 dierum nox est. Auf bem Stide falbs st. "Depictum ad vivum ab Hesselio G.", geschrieben.

Eine andere Abbildung, eine neuere vom 3. 1827, von Pilgram, stellt bie rofen farbige Staaramfel, Boscis (Pastor Temm.) rosed Brohm, Turdus roseus Auct., vor, welde zu Fridenhausen, 3 Stunden von Memmingen (Bapern) am 7. Juny 1794 von 3. G. Beit angestoffen wurde. Soll zu Stuttgart im Naturalienkabinet ausgestopft stehen. Im Stifte zu St. Peter in Salzburg ift ein schones Exemplar.

Bar manche Multer muß sich burch bie Bartlichkeir ber Thiere gegen ihre Jungen beschamt fublen, so wie auch butch bie größe Sorge und Alugheit, mit welcher sebst die Thiere mit den unschallen Kindern umzugehen pflegen. Die offindlichen Etephantenbesiger bertrauen namlich, wenn sie dont hause geben muffen, bre kleinen Kinder dem Schut und ber Wartung diefer Riesenthiere an: Der Elephant wird wie einem Fuße an einen in die Erde gerammten Pfahl angekettet und das Kind dar ihm bin ins Gras gelegt. Ift das Kind eingeschlafen und fangt an untuhig zu werden, so wendet es ber Elephant sanft auf die andere Seite um, bilft

Dies noch nicht, ... so wiegt er es fo. lange in seinem Ruffet, bis es gu schrepen aufhort. Will bas Rind; nachdem es aufwacht, sich durch Kriechen von dem Esephanten entsernen, so hebt er es, sobald es feinen Bereich verlaffen hat, sanft auf, und bringt est wieder in feine Aahe. Daben merkt er beständig auf, obissichertwas dem Kind Gefahrliches nahere, und mit feinem Leben murde er jeden Angriff auf baffelbe vertauschen.

Unter ben Schenswurdigkeiten, bie fich 1831 in ber Frankfurter Mest befanden, burfte besonders bie eigenthumliche Sautbildung ber Franz Sin'a Krone aus holland
ber Aufmetfamtelr uller Natureundigen und Arone abs holland
ber Aufmetfamtelr uller Natureundigen und lebes 22jabrigen Maddhen war gung regitmaßig gebildet, ber übtige
Abert aber mit Sauppen und watzenartigen Ausbulchsen, bie
an Haben und Kuppen und watzenartigen Ausbulchsen, bie
an Haten und burch neue erfest
burden. Diese rigenthumliche, angeborene Migbildung ist bie
fo felten vorkommende hornartige Kichfchuppenhaur (Ichthyosis cornea), In solcher Ausbehnung ist biese Mitgbildung
bis jest nur ber wenigen Individuen vorgedommen.

Der, Meffager erzählte: Die Arbeiter eines Sein. Kinglew von Langlane (West-Smith-Bield) waren 1829 an einem Sonnabend beschäftige, eine Ulme, von 6 Aus Durchmesser, zu zersägen, als einer ber Arbeiter plobsigt Spuren von Blut bemerkte, welches aus bem Sageschnitt hervorquol. Heber einen solchen Zusalt verwundert, hielten die Arbeiter ein, wenig ein, ebe sie zu tagen fortsuhren. Als sie die Sch ge endlich wieber ansesten, traufelte noch wie vor Blut bervor, Nach volliger Durchsägung des Baumes fand man eine ungeheure, in der Mitte durchsägte Arbte. Wie kam das Thier in den Baum; von was lebte es?

Ein Freund fctieb mir 1829 aus London: "Die Giraffel in der egl. Menagerie beffert fich. Saft taglich befutht ber Ronig dies eble Thier. Indes zweifelt man, baf es. bis Begember leben werbe." Die Giraffen haben in Europa fein Stude, mehr bie Maulaffen.

Ein franzosischer Gelehrter, Flourens, hat ben Maule wurf fehr forgfaltig beobachtet und gesunden, daß er ein rein Fleisch fressend Thier ist, und lieber ben Hungertob stirbt, ebe er irgend was aus dem Pslanzenreich berührt, und daß er höchstens sechs Stunden ohne Nahrung ausdauern kann. Dies ist ein neuer Beleg zu der, schoul einmal von einem Freunde der Maulwurfe aufgestellten Behauptung, daß diese Thiere sehr nublich sind und unzählige schaftliche Wurmer und Retse, vorzüglich aber die Larven des Mankafers vertilgen, und daß eine ganzliche Ausrottung dieses so hart versolgten Thieres ohne Zweisel größeren Nachtheil als Gewinn herbey-führen mußte.

In Peru gibt ce febr gefahrliche Umeifen, wie bie Chacurie, welche ju ihren Wohnungen orbentliche Erbhugel von mehreren Sug Sobe und Umfang aufführen, und ftets gu Saufenden, ja gu Millionen ausziehen, über Alles herfallen, und Schlangen, Ongen, und felbit Sunde und Menichen aufgehren. Das einzige Sulfemittel ift, fich fogleich ins Bafe fer gu fturgen. Rommen fie in eine Wohnung, fo reinigen fie biefelbe in Beit von weniger als 2, Stunden, Buerft tommt eine Umeife, lauft im Bimmer berum, und gieht bann ab. Gleich barauf fommt bann eine ungablige Menge ana marfchirt, querft bie Grofen und in ben letten Gliedern bie Aleinen, und Alles wird vergehrt und ihre Beute. Diefe Umeifen find & Boll lang, fchwarz und mit braunen Sagren bebedt. Gine andere Urt Umeifen, Die Marafas, find & Boll lang, und ihr Big ift fo bosartig, bag bie Bunde boch auffcwillt, und wenn nicht fogleich die verlette Stelle mit bem Rraute Gnaugatt gerieben wird, ber Brand und Tob erfolgt. Sie geben nie haufenweife, fonbern nur gu 3 und 4 gu= fammen.

Der Neisvogel ift bloß auf ber Infel Cuba gu Saufe; feitbem aber auch in Karolina ber Neisbau eingeführt ift, verläßt biefer Bogel alle Jahre in ungähligenSchaaren bie Infel, an ber Ernte Theil zu nehmen.
Doch stellt bloß das Weibchen bes Neisvogels tiefere Wanderungen an; noch nie hat man unter ben Myriaden biefer

Bogel, welche jahrlich Rarolina befuchen, ein Mannchen gefunben, Etwas Seltenes ben weiblichen Gefchopfen !

Am Sentis in der Schweiz haben im August 1835 hitten ein Gevernest ausgenommen, worin sich ein junger Geper, 5 Schuh mit ausgespannten Flügeln lang, ben vielen abgenagten Anochen und einem halb zerriffenen Schaafe befand. Die Aten, bie wahrscheinlich aus Tyrot gekommen waren, hat man seitbem nicht mehr gesehen. Sonst gibt es am Alpstein keine Geper. Diese hatten unter den Schaafbeerden stark aufgeräumt. Das Rest dieser Raubvögel war aus diesen Tannen uesten gestochten und fest an einer Felsewand angebracht.

In ber Rabe von Minden, von Wietersheim bis über bie hannover'iche Granze, richtete 1829 eine kleine, 1/2 Boll lange Raupe, zum Geschlecht der Spanner (Geometra) geshörend, große Bermustungen an, indem sie alle Gartenfrüchte, ben Alee, und was ihr vorkam, mit Ausnahme ber halmfrüchte, verzehrte. Bon zuverläßiger hand wird versichert, baf im Bezirk von Bever binnen 8 Tagen eine Flache von 400 Morgen Rauhfutter von biesem schälichen Kerf rein aufgegehrt worben ift.

Aus Stettin schrieb man: Um 22. Marg 1831 Abends wurde ben Groß - Bider auf Mondyui (Insel Rügen) ein so reichlicher Harings fang gemacht, daß die attesten Menfchen sich eines ahnlichen nicht erinnern, noch je davon gehört haben. Die Flügel bes Haings Garns waren nur eben am Land, als ber ganze große Raum innerhalb berfelben, von der Oberstäche bes Wassers die an ben Grund, vollgesstopft von Haringen erschien; man schöpfte mit großen Schümern ober Kessern 4 Tage lang, und alle Hand waren beschäftigt, den Haring Ballweise (a 84 Stick) aufzuzählten. So ethielt man 10,500 Wall; aber eine ungeheure Menge liegt, wie ein bider Saun, weithin noch am Strande aufgesputt und ist für lange Zeit den Küchsen und zahllosen Raubvögeln ein willsommener Fraß.

Ein neuerer Reisenber fah eine gabme Spane vor wenigen Sahren auf einem Landgute in ber Rabe von Calcutta. Gie war vollig ausgewachfen, ließ mit fich fpielen, wie ein Jund, lief fren im Jause und ber Segend herum, that Niemanden bas Mindeste zu leid, und fing Ratten und Mause mit vieler Geschicklichkeit. Die Junde ausgenommen, vertrug sie sich mit ben übrigen Jausthieren sehr gut. Besonders war dies mit den Kahen der Fall, was wahrscheinlich im Genus liegt. Diese Thatsachen widerlegen, wie es scheint, die gewöhnliche Meynung der Natursorscher, als ob die Hydene ungahmbar sey. Frensich muß aber auch bemerkt werden, daß sich die obige schon seit ihrem ersten Monate auf dem Gute befand.).

Markgraf Georg Friedrich von Ansbach ftarb, und mit ihm ertosch die altere markgrafliche Linie in Franken. Auf einem Portrait dieses Fürsten, das sich in dem kgl. Schloß zu Ansbach ausbewahrt befindet, ist Folgendes zu lesen: "Der durchl. Fürst und herr, herr Georg Friedrich, Markgraf zu Brandenburg s. s. ist in Gott höchstel. verschieden am Offerdienstag den 26. April 1603 ein Viertel Stund vor 40 Uhr Vormittag, und den andern Tag hernach aufgeschnitten worden; dessen keste hat gewogen 5 Pfund, die Lunge 4 Pfund, das herz 1½ Pfund, das Milz 5 Vierling. Der Magen ist 2 Spannen und 3 Zwerchsinger lang gewesen, und hat 4 Maß in sich gehalten. Der ganze Leib hat 6 Zentner gewogen und ist 7 Schuh lang gewesen."

Bu Borftel im Sannoverischen hat 1835 bie Frau eines Gutebesibers binnen 11 Monaten 5 Kinder geboren; und zwar am 22. Aug. 1834 zwey fraftige Anaben, die sich nebst ber Mutter wohl befinden, und am 25. Juli b. J. bren anfcheinend gefunde Anaben, die aber nach 8 Tagen starben.

Die Große bes einen Tambour Majors ber gelandeten ruffischen Truppen, der stets gang vorne anmarschirte, hat 1835 alle Welt zu Danzig in Erstaunen gefeht. Noch nie hat man dort einen solchen Riefen geschen; er soll 27 Boll über bas gewöhnliche Maß haben, und sein Gesicht war mit dem eines neben ihm reitenden Gendarmen in einer Hohe, so daß er so groß, wie der Mann mit dem Pferde erschien. Er ragte über die hinter ihm marschirenden Hauthoisten her-

^{*)} Man vergleiche meinen Auffat uber Abvinent und feine Ons ane S. 107, biefes Banbes.

vor, wie der Rirchthurm eines Dorfes über die benachbarten Saufer. Es ift ein Rofat aus der Gegend von Orenburg und etwa 30 J. alt; übrigens hochst fraftig gebaut und von einer Statur, wie ein Steinbild, das man noch auf manchen Marktplagen sieht. Der gemeine Mann fagte, in Erinnerung an eine vor Zeiten in der Langgasse gestandene Figur: ,,Wie der große Christoph!"

Der Ballfifch fang an ber Rufte bes Borgebirges ber guten hoffnung mar 1831 febr gludlich; 38 Balle, im Gangen werth 100,000 Reichsthaler, murben erlegt.

Am 17. May 1831 zu Mittag von 3 auf 12 bis gegen 1 Uhr, flogen, bey warmen Sennenschein, in zahlloser Menge Libellen, sogenannte Wasserjungsern (die ausgesangenen waren, Libellula maculata L.), durch die Landsbergersträße in Munchen von Westen nach Osten, vom Alexangerstraße in Munchen von Besten nach Osten, vom Alexangerstraße nach dem Landsberger-Thore zu. Sie flogen in dichten Schaaren eilig und gerade aus, in einer Höhe von 5 bis etwa 20 Fuß, hielten die Richtung der Straße, gingen aber nicht über die Dacher. Auch bemerkte ich Jüge, aber kleinere, in den Garten, welche zwischen den Haufend der Landsberger und Landwebrsstraße liegen, gleiche Richtung haletend. Es waren gewiß mehrere hundert Kausende. Rach 1 Uhr kamen noch einige Nachzüge, welches die nach 2 Uhr dauerte. Frage: Von wo an und die wie weit hat man diese Schaaren beobachtet?

Aus Stavanger warb vom 9. Aug. 1831 gemelbet: "In ben Fjorden hier umher find an verschiedenen Stellen Thiere gesehen worden, welche die Fischer und Lootsen nie vorher auf dieser Ruste gesehen haben; sie geben ihnen ben Namen Seewurmer (Soeorme), wovon einer sich nahe vor ber Stadt gezeigt hat, und einer darunter soll besonders' fehr lang und groß fenn.

Ein gewisser Salvado, ein Matrose aus Tortosa, ber von bort nach Umposta ging, will in der Gegend von Sampredon eine große Wafferschlange gesehen haben, die 50 Palmen (ungefahr 45 Fuß) lang war und 7 Palmen im Durchmesser hatte. Sie sprang ben ihm vorüber and Land und verbarg sich unter einigen Weiden. (?)

Die Frau eines Theerschwelers in Frankenthal gebar am 6 Febr. 1831 Drillinge (Knaben) welche am Schlusse bes genannten Monats noch am Leben und gesund waren.

Bey bem Dominium Rochern in Schlessen warf am 22. Marg 1831 eine Bucht. Sau von nur mittlerer Große 8 muntere Verkel. Ucht Tage spater warf dieselbe Sau noch 10 ebenfalls muntere Ferkel. Da die Sau nicht alle 18 Ferz kel ernahren konnte, so mußten 6 von ben letzten Ferkeln eingehen. Die ersten 8 und die Sau sind aber ganz munter.

Ein Cinwohner zu Waldmunden hatte im Sommer 1829 eine hausschwalbe gefangen, bie in seinem Sause seit 2 Jahren ihr altes Nest bezogen, und berselben ein bunnes leichtes Goldringelchen mit den Buchstaben "J. G. R." um den hals befestigt. Um 12. April 1830 kam dieste Schwalbe von ihrem Winteraufenthalte zuruck; das Rinsgelchen befand sich noch am halse, und daneben ein anderes, ebenfalls von Gold, mit arabischen Buchstaben gezeichnet. Diese Erscheinung ist für Natursorscher von Interesse.

In der Gegend von Brunsbuttel im Suberbithmar'fchen, wurde am Elbufer ben 2. Nov. 1829 ein Meeraal gee fangen, ber 9 Fuß lang war, anderthalb Fuß im Durch-meffer hatte, und 63 Pfund wog. Ein foldes Ungeheuer ift selten in bieser Gegend, und als ein merkwurdig naturhistortisches Product ward bieses Geschöpf in Brunsbuttel prapatitt, um in eine naturhisterische Sammlung aufgenommen zu werben.

In Maccomn, in der itlandischen Grafichaft Core, tamen 1830 ein Paar ichmarge Raninchen gur Welt, welsche ftatt mit haaren, mit Febern bededt waren. Der Bart bes Feberstoffes bestand jedoch nicht aus Flaumen, sondern aus feinen haaren.

In Steinenstadt (Baben), wurde ben 24. Dez. 1829 in einem Altwaffer junachst ben'm Ort ein Schwan (Singsidwan, (Cygnus musicus) erlegt. Er war in Gefellichaft von noch sieben. Sein Gewicht betrug 18 Pfund, und seine Lange von ber Schnabel bis Schwanzspie 57 frangofische Boll. Dieser schnabel,

fchwargen Fugen und blendend weißen Febern ift auch bep uns ein feltener Gaft und ein Beichen großer Ralte im Norben. -

Eine, in ben Lehrbuchern ber naturgeschichte oft ermahn= te, und faft eben fo oft befpottelte Raturerfcheinung, ift bie eines fogenannten Rattenfonige. Ich theile bie Befcreibung eines folden mit, welche bet Garnifon = Prebiger Dr. Winfler in Altenburg von ber, gegenwartig im Rabis nete ber Dfterlands = Gefellichaft in Breslau befindlichen Raturmertwurdigkeit eines Rattenfonige ber fchlefifchen Gefellichaft fur vaterlandifche Gultur im Sabre 1829 eingefenbet bat. Es find ben Diefem Eremplare nicht weniger als 27 Ratten mit einander verbunden. Mlle hangen mehr ober meniger mit ben Schwangen gufammen. Ginige find bis an ben Bulft, aus welchem ber Schmang entspringt, gefeffelt; andere faum von ber Salfte bes Schwanges an; baber liegen einige naber im Mittelpuntte bes Gangen, andere entfernter, einige tiefer unten, andere bober oben. Alle haben die Ropfe ercentrift, und wenn auch ber eine ober andere etwas feitwarts gerich= tet ift, fo ift boch feiner, mas auch bie Berbinbung ber Schwange nicht anbere gestattet, nach bem Mittelpunfte gerichtet. Die Rorper ber oben liegenben Ratten erfcheinen etwas geftredter, und man mochte, nach ber Stellung ber Sin= terfuße ju urtheilen, wohl glauben, bag einige Gubjecte mit Unftrengung bemubt gemefen maren, fich aus bem Gemirre loggureißen. Der Große nach find fie einander fo giemlich gleich, boch fonnten einige Inbividuen fleiner und beshalb auch junger fenn; im Bangen mogen fie alle als volltommen ausgewachfen gelten. Das Gange ift nicht vollig rund, fonbern mehr langlich und edig ju nennen. Die Thiere felbft find eingetrodnet; ben Gingelnen finden fich Stellen, mo bas Rnochengerufte mehr ober weniger fichtbar ift; bie meiften aber find noch mit eingetrodneter Saut befleibet, auf welcher fogar noch Saare entbedt werben. Die meiften find fo ermagert, daß durch bie Saut bie Rippen burchicheinen, vielleicht Beichen bes Sungertobes, vielleicht aber auch Folge bes Bertrodnens fenn fann. Die Unterfeite gibt fein anberes Refultat, ale bie Dberfeite, nur bag man bie Bermids lung ber Schwange noch beutlicher mahrnehmen fann. Diefe

Bermidlung, bis auf bas Tieffte zu verfolgen, ift aber, ohne gangliche Berfforung biefer Raturfeltenheit, nicht moglich. Die Schmange find nicht blos an einander gelegt, fondern fo vermirrt, wie man fich ben fogenannten Gis eines 3mirn - Bebinbes benten mag, woben naturlich bie naber an's Centrum geftellten einen großeren Theil ihres Schwanges verbraucht ha= ben. - Diefe Curiofitat ift im Dorfe Buchheim ben Gifen= berg, und gwar, einige burch's Begreifen und Transportiren verurfachte Berlegungen abgerechnet, in bemfelben Buftanbe, wie es von der naturforfchenden Gefellichaft jest befeffen wirb, gefunden morben. Der bortige Gigenthums = Muller, Sr. Steinbrud, entbedte es ben ber Mufreigung eines Ramins, welcher mehrere Sahre gubor erbaut mar. Rurg nach bem Bubauen biefes Ramins hatten fich die Ratten im Bohnhaufe fo vermehrt, bag man gu ihrer Bertilgung Gift anwenben mußte. Benm fpateren Wiederaufreigen bes Ramine hatte man biefes Gefcopf auf einem alten Biegelfteine figenb gefunben. Muf bie Bugange gum Romin batte man frenlich nicht Ucht gegeben, und es ergibt fich nicht, ob die ermachfenen Thiere, jung ober alt, in ihre Tobesgruft gelangt finb, ob fie bas Gift, ober ber Mangel an Rahrung, getobtet hat; nur fo viel liegt am Tage, baf fie nicht von einer Mutter burch eine Geburt gur Belt gefommen find. - Bas aber auch Die Urfache biefer mertwurdigen Erfcheinung fenn mag, Diggeburt tann es nicht fenn, wohl aber Folge einer Rrantheit, moben bie Schmange vielleicht befondere afficirt murben, nicht burch Staarfucht, wie einige mennen, fondern burch Musichwig. ung eines gaben Saftes, ber bie Schmange gufammenleimte, und fo nun befondere in bem engen Maume, in bem bie Thiere eingeschloffen maren, ihre Bermachfung beforberte.

Um 12. Jan. 1829 ward in Frankfurt im hofe bes Gasthauses jum Weibenbusch ein sogenannter Nattenkönig in einem Strohbundel gesunden. Derfeibe bestand aus 13 Thieren, von der gewöhnlichen Urt der Haustatten, schwänzelich a schwenzen, von ber gewöhnlichen Und bei Daustatten, schwänzelich aschwenzen in einander dicht verschlungen, und schienen zusammenstwachsen ober boch versitzt zu sepn. Sie gleichen einem Knaul von Stricken von der Statke thonener Pfeisentohrchen

und in ihrer Berfchlingung von ber Grofe einer farten Mannefauft. Die Berfchlingung fing etwa einen Boll von ben Leibern an, und bie Schwanzwulft ragte uber die Ratten empor. Der Anduel mar ber Mittelpunft, von welchem aus bie 13 Ratten eben fo viel Strahlen ober Radfpeichen bilbeten, an beren aufferften Enden fich bie Ropfe befanben. Die gange Rreisflache hatte etwa 11 fuß im Durchmeffer. Gin herbengelaufener Sund ergriff eine ber Ratten und goa baran mit Gewalt, worauf ber Schwang bicht am Leibe abrif und im Anauel fteden blieb. Die Leute im Gafthaufe tobteten nun bas Ungethum mittelft Berquetidung, und ber Birth gebachte ben Cabaver bem Genfenbergifden naturhiftorifchen Dufeum ju uberliefern. Jedoch, um basfelbe vom Blut und Unrath gu faubern, ließ er fochenbes Waffer baruber fcutten, was bie unangenehme Folge hatte, baß fich, benm Mufnehmen bes Collectivums, Die Berichlingung ber Schmange lotte. Go= mit ward aber bortiges Mufeum bes ihm jugebachten Gefchents einer ber feltfamften naturhiftorifchen Guriofitaten, jum großen Bedauern aller Freunde ber Biffenfchaft, beraubt. -

Der gemeine Mustelstor, Acipenser Sturio, murbe am 6. April 1786 im Lechstuffe, unweit Rlofter Thierhaupten, im baperischen Oberbonaukteise, gefangen. Der Kopf war 3 Boll lang; die gange Lange bes Fisches betrug 113 Boll bapr. Maaß vom Ropf bis gur Schwangfosse. Eine alte Ub-

bilbung verfchaffte mir biefe Bemerfung.

Ben ber letten Ausstellung ber Derbyshire Agricultural-Society zu Bakewell wurde 1831 ein, bem herzoge von Devonshire gehöriger, Dch se vorgezeigt, welcher sich nicht allein burch seinen regelmäßigen Bau, sonbern auch burch feine Größe auszeichnete; er wog 170 Stein a 14 Pfund (2380 Pfund).

Aus Cosfeld berichtete man vom 23. Mai 1831: "Adherend ben bem Bindesstande Sudwest ein Gewitter aus Nordeoft sich naherte, erschien vor dem Ausbruch besselben, welcher mit startem Regen und dickschloffigem haget begleitet war, ein Bug Libellulen, ebenfalls von Nordost her. Die Thiere flogen 1 bis 2 Fuß auseinander; ihr Beg mochte 300 Schritte breit, 100 Fuß hoch seyn und berührte fast bie Er-

be; die Zeit des Borübergiehens hat ungefahr 10 Minuten betragen. Auch in Munfter haben mehrere Personen den merkwurdigen Zug diefera. Kerfe, jedoch in bebeutenber Hiche über die: Stadt fliegend, wahrgenommen."

In ber Umgegend von Ungers war 1832 ein junges 17jahrtges Mabchen, beffen obere Korperhalfte blau ift, und beffen Kolorit ein lebhafteres Blau annimmt, wenn andere ihres Gefchlechtes errothen muffen. —

Man hat berechnet, baf ein Sabicht in einer Stunbe nicht weniger ale 150 englische Meilen, weit fliegt. Der Major Cartwright fand auf ber Rufte von Labrador nach miederholten Beobachtungen, bag eine Gitergans in einer Stunde, im Durchichnitte 90 englische Meilen gurudlege. Der Blug einer gemeinen Rrabe betragt in einer Stunde bens nabe 25 Meilen, und Spallagani fand, bag ber flug ber Somalben in einer Stunde gegen 92 Meilen beträgt; bagegen foll bie Rauchfchmalbe bennahe einen brei Malfchmellern Flug haben. Gin Falke, welcher bem Ronige von Frankreich, Deinrich IV. gehörte und ber von Vontainebleau entflog, murbe 24 Stunden barauf auf ber Infel Mattha wiedergefunden, welche Entfernung nicht weniger ale 1350 englische Meilen betragt, eine Schnelligfeit, welche bennahe 57 englifche Meilen ausmacht, wenn man annimmt, bag ber Balle fleis fortgeflogen fep; allein da biefer Bogel nie bes Rachts fortgiebt und wenn man ben langften Tag annimmt, fo bat er in einer Stunde vielleicht 75 Meilen gurudgelegt. Betragt alfo ber Ting in einer Stunde ungeficht 50 englifche Deilen, fo kann man fich leicht vorftellen, welche weite Manberungen fie in furger Beit machen fonnen, befonders menn man bebenet, baf fie bagu einen gunftigen Bind benugen, ber fie in einer Stunde im Durchfdnitt vielleicht. 30 bis 40 engliche Meilen meit bringt.

In ber Gibung, ber frangolifchen Heabemig ber Miffenichaften am 12. Sule 1830, verlas Egwier eine Dentfchrift uber eine, ausgestorben fenn follende, Aggelgattung, ben Do boonober Edel. Bogelo (wegen bes, Gestantes bas fenn Bleifch werbreitet), von ben man fruber Eremplare auf Isle de France (St. Mauretius) fanb. Der Dobo ift großer als ber Schwan und foll jur Geperart gehoren.

Um Bord ber "Mary - Frances", eines Grontanbers, befand fich furglich ein bochft fonberbarer Sifch eingefalgen. Diefer murbe norblich von Chetland von einigen Matrofen an ben Schwangfloffen in ein Boot gezogen. Ceine Bilbung war aufferft unformlich, und feine Bewegungen muffen febr fcmerfallig gemefen fenn. Muf ben erften Blick glich ber Ropf auffallend bem runglichen Gefichte eines fetten alten Mannes, und es mußte Jedem fouleich bie alte gabel von ben Gee = Menfchen einfallen. Ule jedoch ble gefammte Ge= falt bes Thieres gefeben wurde, verfdmand bie Taufdung, und man mußte nur noch bie Manigfaltigfeit in ben Berfen ber Ratur bewundern. Die Geftalt bes Sifches mat ungefahr oval, ba er vom Ropf bis jur Schwangfpige etwas mehr als 3 Rug und in der Breite 2 Tug mag. Die Farbe ber haut war tief grau, und lettere burchgangig fo raub, wie eine maßig abgenutte Feile. Ule ber Matrofe bie Schangfloffe ergriff, um ben Gifc an Bord gu gieben, Connte er baber fo feft anpaden, als hielte er grobes Canbpapier in ber Sand. 2018 ber Sifch gefangen mard, ragten feine Mugen weit hervor, und tamen in ihrem Unfehen den Menfchenaugen fehr nahe. Derfelbe hatte ein Paar Dhren, unter melden zwer tleine, und gegen ben Schwang bin gwen große Floffen fagen, gwifden welchen ein furger Fifchfchmang herbors ragte. Der Sift iff in englifden Blattern ale ber Go'n= nenfifd (Sunfisch) bes Dr. Chaw befdrieben worben, und mabricheinlich gebort er auch biefer fonberbaren Battung

Um 22. Des. 1829 wutben in ber Rabe ber Stadt Lugern 2 Steinabler von fellenet Große durch ben Schaffeicher geschoffen. Es waren 3 folder in einer Entfernung von kaum 30 Schritten bepfammen, welches eine feltene Erscheinung ift, indem nur hochstens ein Paar bepfammen gessehen wurden. Det kleinere, welcher 21 Pfund wog, blieb fogleich todt, ber schwerere lebte noch.

Ein Brobachter alles "Großen" giebt folgenbe Mustunft ber großten, bas beißt langften Manner in Europa. Der preußische Cambour-Major der Garbe mißt 6 Buß 11 Boll, der ruffische 7 Buß 5 Boll, der schwedische 6 Buß 9 Boll, der ungarische 9 Buß 3 Boll.

1833 fam ein Weib aus Cambrai mit einem tobten Rinde nieber, bas nur ein einziges Muge, statt bes Munbes ein Sasenmaul, an jeder Sand 7 Finger, und an jedem Fuße 7 Beben hatte. Die Fuße selbst waren unmittelbar an ben Leib angewachsen; Schenkel und Schienbeine fehlten also ganglich.

Ueber ben Inftinkt ber Thiere bleibt noch recht Bieles ju untersuchen übrig. Go ift es 3. B. mit bem Rudut, ber, nach Einigen, im Binter nach warmeren Gegenden zieben, nach Andern hier bleiben und in Löchern schlafend zubringen foll. Reuere Untersuchungen über diesen Gegenstand haben zu ber hochst wahrscheinlichen Bermuthung geführt, baß das Erstere ber Fall und ber Rudut ein Bandervogel fey. Besonders entscheibend ist ber Umstand, daß man nie im Binter einen Rudut in unfern Kimaten in hohlen Baumen ober an anderen Orten sindet. Ueber den Binterausenthalt bes Bogels ist jedoch nichts Bestimmtes bekannt; einige Naturforscher geben mit sehr wenigem Grunde Amerika an; wahrscheinlich sind es die gemößigten Kimate von Ufrika, wohin sich der Rudut im Derbste wendet.

Es ift eine, im hochsten Grabe merkwurdige, Thatfache, bag fich die Elephanten, wenn sie fublen, bag ber Lob sich ihnen nahe, in ein schattiges Thal zuruckiehen, welches von einem ansehnlichen Flusse burchströmt wird. Dies bezeugen die afrikanischen Täger und der berühmte Reisende Bosman, so wie der Umstand, daß man die meisten Elephantenknochen an großen Strömen sindet.

Geltene Treue eines Pferbes. Ein frangofischer hufar wurde in einem 1809 an der Donau ftatgeshabten Gefecht von einer Rugel getöbtet und fiel zu den Sieben seines Pferbes hin. Das eble Thier, in der Meynung, daß fein herr schlafe, blieb ruhig bep ihm liegen und schien den Schlummer beffen befchugen zu wollen, der es im Leben mit Sorgfalt und Liebe gepflegt hatte. Es schlug und bist nach andern husaren, die fich des Pferbes bemachtigen und

es von ber Leiche feines herrn megbringen wollten. Giner von diefen, ber einen empfindlichen Tritt von bem gur Buth gereigten Thiere erhalten hatte, wollte eben mit feinem Gabet barauf loshauen, ale ber Raifer Dapoleon jufallig vorbepritt. Bon bem Bergange ber Sache unterrichtet, überzeugte er fid von dem Biderftande, ben bas treue Thier jebem Berfuch, es hinmeggubringen, entgegenfeute, und von ber feltenen Unbanglichfeit, Die es fur feinen tobten Beren außerte. Dapoleon befahl bem Sufaren, bas Pferd ruhig gu laffen, und trug bem Gergeanten eines nabe befindlichen Doftens auf, baruber gu madjen, bag bas Pferd unangefochten bleibe, und uber bas Ende biefes feltfamen Greigniffes genauen Rapport gu erftatten. Diefer am folgenben Morgen bem Generalab= dutanten jugefommene Dapport lautete mortlich : Pferd hat die Dadit ben feinem Beren gugebracht. Sonne eben aufgegangen mar, faben wir es gu wiederholten Malen um ben Leichnam berumgeben, und benfelben von oben nach unten beriethen. Bahricheinlich hat es baburch bie Meberzeugung von bem Tobe feines herrn erlangt, benn nach= bem bas arme Thier ploplich ein flagliches Gewieher, mas jeboch mehr Gefdren war, nach allen Geiten ausgestoffen und baburch feinen Schmerg ausgebrudt hatte, richtete es feinen Lauf nach ber naben Donau, fturgte fich hinein und tauchte "bdr unferen Mugen unter. Gezeichnet: Gellet, Chef bes Dofbens." .- Run, fprach Dapoteon, von biefem Greigniffe feltfam ergriffen; mogen Guftematiter immerhin ben Chieten Gefüht und Denteraft abfprechen, fo muß man boch gefteben, bas es auffallende Musnahmen, befonders unter ben Sunben und Pferben giebt; und daß biefen benben Gattungen wohl etwas mehr ale bloger Inftinkt eigen fenn burfte.

Ander In der Soble ben Chotier finden fich 3 bestimmte Lager; von Stalagmiten über einander und jeder berselben Knochen won wenigstens 15 Thiergattungen: Hohlenbur, Pferd, Dyane, Wolfs, Tuche, Maulmurfs, Dasfens, Naninchens, Felbrattens, Dirsch, Dchfens, Rhinocevos, und Elephantens, spiwie Knochen von Aunbestimmten Bogelgattungen und gewöhnliche versteis

nerte i Sidin e de h.: --

Rarl Luc. Buonaparte (Sohn bes Fursten von Canino) befand sich am Bord bes Schiffes Delaware, ungefahr
500 Meilen von der Kuste Portugali's und 400 Meilen von
ber aftikanischen Kuste, wo ihn die Erscheinung von einigen
Schwalben (Hirundorrustica et urbica) in Erstaunen seste.
Es herrschte ein östlicher Windzu, welcher die Schwalben
wahrscheinlich von ihrem geraden Wege vom Festlande nach
Madeira, um ungefahr 200 Meilen abgebracht hatte. Diese
Bogel waren nicht fehr von der weiten Reise erschopst.

Die berühmte, an 200 Sahre alte Schilberote, bie fich in bem Garten von Peterborugh in England befand, ift am 2. April 1830 gestorben.

Um 19. Det. 1829 fcog ein Schottlanber auf bem Pilatus, auf ber Seite von Alpnacht, einen 118 Pfund fchweren Gemebod. Er war ber erfte Frembe, ber in biefen Gebirgen ein Gemothier gefchoffen.

In ber Nachbarschaft von Chambersburgh in Pensylvanien fand man 1829 benm Ausgraben eines Teiches ben Kinnbacken eines Mammuths, der 7 Fuß lang war, 14 Boll im Umfange hatte, und ungefahr 7 Pfund wog.

Ein boppeltes Mabchen, Ehriftin a- Nita, welches bie Bifbegierbe ber frangofischen Naturforscher erregte, ist am 22. Nov. 1829 ju Paris gestorben. Die eine Salfte bieses Doppelwesens, Rita, bie fchwächste von benden, war seit einigen Tagen frant, ohne baß die Gesundheit der anderen Salfte, Christina, beshalb barunter zu leiden schien. Sie behielt die Munterkeit bis zu bem Augenblicke des Todes der Schwester; kaum aber hatte diese zu leben aufgehort, als Christina in bemselben Augenblick bem Tode erlag. Bekanntlich hatten beide Madchen nur ein herz.

In Polito's Menagerie in Marfeille haben fich zwey, in einen Rafig eingeschloffene, wilbe Thiere verschiedener Gattung, ein Lowe und eine Tigerin, begattet.

Dr. Rubyfi in Berlin hat am 31. Man 1830 von einem einzelnen Individuum funfgehn Bandwurmer mit 15 fichtbaren Kopfenden innerhalb mehrerer Stunden zu Tage geforbert. Sr. E. Temple, fcoff in der Gegend von Potosi einen Conbor, beffen Riugel von einem Ende jum andern 40 englische Fuß hatten; die Federn waren 20 Fuß lang, und ihre Riele hatten 8 Boll im Umfang.

Gine Entbedung von Koffilenochen, melde bas Schiff "Bloffom", Rapitain Beech p. auf feiner Erpedition gur Muffudung bes Sauptmanns Franklin auf ber Rufte bes nordweftlichen Umerifa gemacht hat, bat bie Mufmertfamfeit ber Geologen erregt. Man fand fie an ber Efchicholy . Bay unter 60 0 M. Br. unfern bes Behrings - Gunbes. Dach= bem man bort auf einer, vom Stranbe auslaufenden vermennten Landfpige ein Belt aufgeschlagen, hatte man Unlag, in ben Boben ju graben, ber mit Gemachfen bebedt mar, und fant jum Erstaunen, bag biefer Borfprung ein mit bem feften Lande jufammenhangender Gieberg von 100 guß Sohe war, bebedt mit einem Ueberguge von Erbe, auf welchem eis ne frobliche Begetation fatt fanb. In unuberfeblicher Denge fanben fich Dammuthefnochen, großtentheils im naturlichen, nur bren im verfteinerten Buftanbe. Un einigen Stellen verbreitete fich von biefen Ueberreffen ein Geruch, wie von andern thierifden, fo balb fie mit ber Luft in Berührung Professor Jamiefon in Ebinburg, an welchen amen ber gefunbenen Saugahne gefandt worden, hat barnach berechnet, bag bas Thier, bem fie angehorten, 15 bis 16 Suf boch, und bemnach hoher wie ber Etephant gemefen fen.

Eine zu Ereter erscheinende Zeitung melbet 1830: "Ein ungeheurer schwimmender Korper, allem Anscheine nach belebt, ba derselbe seine Lage und Richtung verändert, hat sich an der Mindung bes hafens von Dartmouth gezeigt und bort große Bestürzung erregt. Man halt ihn für eine große Sees schlange, die vor zwen Jahren in der Honduras Bay gesehen worden, oder für ben sogenannten Krafen, den Pontoppidan in seiner Naturgeschiebt von Norwegen beschreibt. Sein Rücken ist grünlich schwarz, mit Schuppen und Seegrab bebeckt; ber Kopf, oder was man dasur halt, erhebt sich zuweilen mehrere Fuß hoch über dem Wasser und sprift und geheure Wasserschulen in die Hohe. Alle Bewohner der Stadt und ber Nachbarschaft pflegen um Mittag an der Kuste vers

sammelt zu fenn, um biefen Leviathan anzustaunen, ber gewöhnlich um biefe Beit zu erscheinen und sich eine Stunde zu zeigen pflegt. Sogar bie Unhohen sind mit Buschauern angefullt, und in ber Stadt Dartmouth ift fast kein Unterkommen mehr zu finden:" — (?)

In bem zoologischen Rabinete ber f. Universitat in Modfau finb 1830 zwen in bem Bialowiester-Balbe erlegte Aueroch fen aufgestellt.

1829 ward im Hafen von Yarmouth ein Hammerfisch (Squalus zygoena) gefangen. Die dummen Fischer hatten ihn zerstückelt, bloß Schwanz und Kopf wurden erhalten. Der Kopf war 18 Zoll lang.

Schlugbemerkung.

Johannes Biftl.

XI.

Ueberficht ber Bogel best ofterreichischen Salgkammer= gutes, ober best falgburgischen Gebietes.

Rach den mitgetheilten Rotigen entworfen,

non

Johannes Gifti*).

1) Cathartes percenopterus. Temm. Schmugiger Masgeper.

Strichvogel. Burbe vor zwolf Sahren auf ben Moosfelsbern am Untereberge gefchoffen.

2) Gypaëtos barbatus. Cuv. Bartgeper - Abler. Strichvogel. In Dur, an ber Grange Galgburg's gefchoffen.

3) Haliaëtos albicilla. Brehm. Geeabler.

Mattfee und Geefirchen; 2 St. v. G.

4) Aquila fulva. Br. Steinabler.

Beifbach, Pongau, Lofer.

5) Aquila naevia. Br. Schrenabler. 6) Pandion alticeps. Br. hochfopfiger Fifchabler.

7) " haliaëtos. Lin. Fifchabler.

Reitbach (1816) Sauneberg.

8) Archibuteo planiceps. Br. Platteopfiger Rauchfuß - Buffarb.

^{*)} Bgl. Reife burch Gub-Deutschland und Nord-Italien von Dr. I. Giftl, II Bb. S. 63-69. Ich habe in biefem Bande auch bie übrigen Thieren bieses schönen Gebietes berührt,

- 9) Buteo septentrionalis. Br. Morblicher Buffarb. Salibura.
 - 10) Pernis apium. Br. Bespenbuffarb.
- Mondeberg.
- 11) Milvus regalis. Brisson. Ronige-Gabelmeib. Pongau.
- 12) Milvus fuscus, Brehm. Schwarzbraune G. Pongau.
 - 13) Falco laniarius. Lin. Burgfalte.
- Um Galiburg.
- 14) Falco peregrinus. Br. Banberfalt. Chenbafelbit.
- 15) Falco subbuteo. Lin. Baumfalt. Dabftabt, Mondisberg.
 - 16) Cerchneis murum. Br. Mauerfalt.
- tinnuncula. Boje. Thurmfall. Um Galgburg auf Rirchthurmen.
 - 18) Cerchneis cenchris. Br. Rleiner Thurmfalt.
 - 10) Erythropus vespertinus. Br. Blaugrauer Rothfußfalt.
- Um Galgburg auf Thurmen.
 - 20) Astur gallinarum, Br. Subnerhabidt.
 - 21) Nisus fringillarum. " Fintenfperber.
- Muf niebern Bergen; g. B. auf bem Mondyeberg. 22) Circus cyaneus, Br. Rornmeibe.
- Mabstadt. Galzburg.
- 23) Strix flammea. Lin. Perlichteierfaug. Clefibeim. Gaisberg.
 - 24) Glaucidium passerinum. Boje. Europaifcher 3mergfaus.
- Muf bem Mondeberg.
- 25) Athene passerina, Bre. Sperling 6-Steinfaug. Cbenbafelbft.
 - 26) Nyctale dasypus. Bechst. Rauchfußiger Madttaus.
- Chenbafelbit.
 - 27) Syrnium uralense. Boje. Ural-Baumfaus.

- 28) Syrnium aluco. Boje. Raditbaumtauge. Mondeberg.
- 29) Bubo germanicus. Bre. Große Dhreute. Uhu. Rommt febr oft auf bem Monchsberg vor.
 - 30) Otus sylvestris. Bre. Mittlere Balb-Dhreule.
 - " palustris. " Gumpf-Dhreule.

Muf ben Moosmiefen gegen ben Untersberg.

- 32) Otus agrarius. Bre. Rurgobrige Felb-Dhreule.
- 33) Caprimulgus punctatus. Bre. Getupfelter Biegenmelfer.
- 34) Cecropis rustica. Boje. Stall= Rauchfchmalbe.
- 35) Chelidon. urbica. ,, Saus = Mehlfchwalbe.
- 36) Alcedo ispida. Lin. Blaurudiger Gievogel. Un ben Bachen gur Binteregeit recht haufig.
 - 37) Cuculus canorus. Lin. Ufchgrauer Rudut.
- 38) Oriolus galbula. " Gelber Pirol. Bell am Gee im Pinggau; baufig.
 - 39) Coracias garrulus. Lin. Blaue Rade.

Chenbafelbft; jeboch auf hohem Gebirge.

40) Corvus corax. Lin. Rolfrabe.

Gehr große Gremplare.

- 41) Cornix corone. Lin. Rabenfrabe.
- 42) ,, cornix. ,, Rebelfråbe.
- 43) Corvus frugilegus. , Gaaterabe.
- 44) Monedula turrium. Bre. Thurmbohle.
- 45) Pyrrhocorax alpinus. Cu v. Ulpendohlenbroffel.
- 46) Pica germanica. Bre. Gemeine Elfter.
- 47) Glandarius germanicus. Bre. Gichelheher.
- 48) Nucifraga brachyrrhinchos, ,, Rutgichnabelie ger Duffnader.
- 49) Dendrocopus martius. Bre. Schwarzfpecht. Ueberall haufig ; bie fogenannten Fugern bes Gaisbergs.
 - 50) Picus pinetorum. Bre. Fichten Buntfpecht.
 - " medius. 51) Lin. Mittelbuntipecht.
 - minor. 52) ,, Rleiner Buntfpecht.
 - 53) " major. " Großer Buntfpecht.
- 54) Picoides montanus. Bre. Drengehiger Gpecht. Ben Golling und Sallein.

55) Geeinus viridis. Bre. Gruner Erbhader. Um Galiburg in Sichtenmalbern.

56) Gecinus canus. Bre. Grauer Erbhader.

Salzburg.

- 57) Jynx torquilla Lin. Bunter Benbehats. Werfen.
- 58) Sitta europaea. Linn. Gelbbauchiger Rleiber. Bor Salzburg.
 - 59) Certhia familiaris. Bre. Cohrudiger Baum-

Gelten.

60) Tichodroma phoenicoptera, Temm. Nothftugeliger Mauerlaufer.

Sehr haufig am Dome von St. Peter in Salgburg, um Maria . Plain und Golbenftein.

61) Upupa epops. Lin. Europaifcher Biebehopf.

62) Bombycilla garrula, Bris. Guropaifcher Gei-

Auf den Balferhugeln.

63) Muscicapa atricapilla. Lin. Schmarzeudiger Fliegenfanger.

In Garten.

64) Lanius excubitor. Lin. Großer, grauer Bur-

Muf Pfahlen von Munden bis Galgburg; uberall.

65) Lanius spinitorquus. Lin. Rothrudiger Bur-

Im Mirabellgarten.

66) Lanius minor. Lin. Rteiner, grauer Burger. Um Galgburg.

67) Lanius ruficeps. Bre. Rothfopfiger Burger.

Cbenbafelbft.

68) Crucirostra media. Bre. Fidten - Rreugfdnabel. Leopolbefronwalbchen.

69) Crucirostra montana. Brc. Großer Riefer. Rreugiconabel.

Chenbafelbft.

70) Pyrrhula germanica. Bre. Schwargfopfiger Gimpel.

Cbenbafelbft.

71) Coccothraustes cerasorum. Bre. Rirfchternbeis

Chenbafelbft.

72) Chloris pinetorum, Bre. Getbflugeliger Grunling. Chenbafelbif.

73) Pyrgita domestica. Cuv. Saussperling.

74) " montana. " Felbsperling. Saufig um Salzburg.

75) Montifringilla nivalis. Bre. Schneebergfint.

76) Fringilla coelebs. Lin. Chelfint.

77) ,, hortensis. Bre. Gartenfint. Gehr haufig im Conventgarten bee Stiftes St. Peter.

78) Fringilla montifringilla. Lin. Buchfint.

In Buchenmalbern.

Varietas, tota isabellina, pectore abdomineque albis.

- 79) Cannabina pinetorum. Bre. Berghanfling. Gelten. Bird in Bogeltennen ben Clefheim gefangen.
 - 80) Linaria betularum. Bre. Leinfint.

81) Spinus alnorum. " Erlenzeifig.

- 82) " betularum. " Birtenzeifig.
 - 83) Spinus. citrinellus. Cuv. Bitronengeifig.
- 84) Carduelis germanica. Bre. Deutscher Stieglis. Varietas hybrida: tota nigra. Hausig.

85) Emberiza citrinella. Lin. Golbammer.

86) Emberiza cirlus. Lin. Baunammer.

87) ,, cia. ,, 3ippammer.

88) Cynchramus schoeniclus. Boje. Schilfrohrame mer.

89) Alauda arvensis. Lin. Felblerche.

90) Anthus aquaticus. Bechst. Bafferpieper. Selten und einzeln.

- 91) Budytes flavus. Brc. Schaafftelge. Allenthalben.
- 92) Motacilla alba. Lin. Beige Bach ftelge. Munthalben.
 - 93) Cyanecula suecica. Bre. Somebifches Blau- felden.

Ben Clegheim, felten.

94) Luscinia philomela. Bre. Grofie Spreffers nachtigatt.

Ben Urfprung recht baufig.

- 95) Rubecula pinetorum. Brc. Nothkelchen. Saufig.
 - 96) Ruticilla sylvestris. Bre. Baumrothichmangchen.

Un Rirden.

- 97) Ruticilla titys. Bre. Sausrothichmangen. Selten.
 - 98) Petrocossyphus saxatilis. Boje. Bunte Steine broffel.
- 99) Merula pinetorum. Bre. Stockamfel. Auen; Josephsau.
- 100) Merula torquata. Gessn. Ringamfel. Ueber Werfen gegen St. Johann.
 - 101) Turdus viscivorus. Lin. Miftelbroffel.
 - 102) ,, musicus. ,, Gingbroffel.
- 103) ,, pilaris. ,, Bachholberbroffel. Ben Leopolbefron am Teich.
 - 104) Turdus iliacus. Lin. Bein- ober Rothbroffel.
- 105) Cinclus aquaticus. Bechst. Bafferichmager. Ben Leopolbefron.
- 106) Sturnus domesticus. Bre. Gemeiner Staar. Munthalben.
- 107) Boscis rosea. Bre. Rofenfarbige Staars amfel.

Gehr felten.

108) Saxicola rubetra. Bochst. Brauntehliger Steinfdmager.

Gebirge.

- 109) Curruca nisoria. Brc. Sperbergrasmude. Welber.
- 110) Curruca hortensis. Brc. Graue Gartengrad. mude.

Felber.

111) Curruca brachyrrhynchos. Bre. Rurgichnablige Grasmude.

Im Mirabellgarten auf lebenben Baunen.

- 112) Curruca atricapilla. Briss. Schwarzicheitelige Grasmude.
- 113) Curruca cinerea. Bre. Sable Bedengras-

Stabt.

- 114) Curruca garrula. Briss. Klappergrasmude. Mirabell.
 - 115) Phyllopneusta sibillatrix. Bojc. Schwirrens ber gruner Laubvogel.

Lieferinger = Uu.

- 116) Phyllopneusta fitis. Brc. Gartenlaubfanger. Chenbafelbft.
- 117) Phyllopneusta rufa. Bre. Grauer Laubvogel. Cbenbafelbst.
 - 118) Hippolais alticeps. Bre. Baftarbnachtigatt.
 - 119) Calamoherpe locustella. Bojc. Seufdreden-

Leopolberon, Clegheim.

- 120) Calamoherpe alnorum. Brc. Ertenfanger. Chenbafeibft.
 - 121) Calamoherpe arundinacea. Boje. Rohrichitf-
 - 122) Calamoherpe palustris. Boje. Sumpficilffanger.
 - 123) Calamoherpe striata. Brc. Geftreifter Schilffanger.
- 124) Troglodytes domesticus. Bre. Bauntonig. Geen und Leiche.
- 125) Accentor pinetorum, Bre. Afpenfluevogel. Untereberg. Sobies Gebirge.

- 126) Parus major. Lin, Fintenmeife. Biemlich baufig.
- 127) Parus caeuleus. Lin. Blaumeife.
- 128) Parus palustris. Lin. Gumpfmeife. Im Saleburgifchen Rothmeifen genannt.
- 129) Parus ater. Lin. Tannenmeife. Saufig.
- 130) Parus cristatus. Lin. Saubenmeife. Ueberall.
 - 131) Parus caudatus. Lin. Schmangmeife.
 - 132) Regulus septentrionalis. Bre. Safrantopfis ges Golbhahnchen.

Um Galzburg.

- 133) Columba palumbus. Lin. Ninge (taube. Die ftattlichfte. Sier febr baufig; berrentos.
- 134) Columba domestica, Lin. Zahme Feldtaube. Haufe und in fcone Spielgattungen.
 - 135) Columba oenas. Lin. Sohltaube.
 - 136) ... risoria. Var. tota alba. 3ahm.
 - 137) ,, laticauda. Pfquentaube. Bahm.
 - 138) ,, gutturosa. Gimpeltaube. Bahm.
- 139) " tota alba, dicta: Anopfeltaube. Deu?
- 140) Columba cucullata. Rapuzentaube. Um Gianed haufig.
- 141) Tetrao urogallus. Lin. Auerhahn. In ben Gebirgemalbern.
- 142) Tetrao medius. Leisl. Radethahn. Sehr felten. In Saufelben, uber Lofer.
- 143) Tetrao tetrix. Lin. Schilbhahn. Birthuhn. Untereberg. Bell am See.
- 144) Bonasia rupestris. Br. Safelhuhn. Cbenbafetbft.
- 145) Lagopus montanus. Br. Bergich neehuhn. Cbenbafeibft.
 - 146) Melcagris Gallopavo. Putterhahn.

147) Phasianus colchicus. Lin. Gebanberter ga-

Bild in ber Josephsau, wo fruher eine Fafanerie mar.

148) Phasianus gallus. Gemeiner Fafan. Bahm.

- 149) Phasianus varius. Schediger Safan. Cleffeim.
 - 150) Numida Meleagris. Perlhuhn.

Saufig in Sofen.

- 151) Perdix saxatilis. Mey. Steinhuhn. Gebirge.
- , 152) Perdix cinerea. Lath. Graues Felbhuhn. (Rebhuhn.)

Mooswiesen.

- 153) Coturnix dactilysonans. Mey. Schlagenbe Bachti.
- 154) Oedicnemus crepitans. Temm. Steinmalger. Schrenenber Didfuß.

In hoheren Gebirgen burchaus.

155) Charadrius apricarius. Lin. Golbregenpfeio fer.

Hallein.

156) Aegiatilis hiaticula. Boj. Buntichnabeliger Uferpfeifer.

Un Baden.

- 157) Vanellus cristatus. Gehaubter Riebig. Untereberg. Balferfelber.
- 158) Grus cinerea. Bechst. Grauer Rranich. Lofer, Abtenau.
- 159) Ciconia alba. Briss. Beißer Storch. Clefheim.
- 160) Ciconia fusca, Briss. Brauner Stord. Ebenbafelbft.
- 161) Ardea major. Lin. Grauer Reiher. Saufig an ber Salgach. Auch eine bunklere Spielgattung.

162) Ardea purpurea. Lin. Purpurreiher. Un ber Salgad. In Buch gegen Braunau bin.

- 163) Heroidas egretta, Boje, Feberbufchreiber. Um Monbiee 1832 gefchoffen.
- 164) Buphus comalus. Br. Aleiner Sallenreiher. Steigerhof. Ein zweites Eremplar wurde am 26. Man 1832 gefcoffen.
 - 165) Nycticorax badius. Br. Nachtreiher.
- Um Monbfee.
 - 166) Botaurus stellaris. Boje. Große Rohrbommel. Moostuh.
- Um Mattfee wird barauf gejagt. Sft ben Fifchweihern febr gefahrlich.
 - 167) Botaurus minutus. Boje. Kleine Rohrdome mel.
- Um Mattfee haufig.
 - 168) Numenius arquatus. Bechst. Großer Brach-
 - 169) Scolopax rusticola. Lin. Balbichnepfe.
 - 170) Philolimnos gallinula. Br. Moorfdnepfe.
 - 171) Limosa melanura, Leisl. Schwargichmangis
 - 172) Totanus littoralis. Bre. Zeichuferlaufer.
 - 173) ,, sylvestris. ,, Balbuferlaufer.
- Un ben Balbbachen bes Gaisberges.
 - 174) Totanus ochropus. Tem m. Punftirter Bache uferlaufer.
- 175) Actitis hypoleucos, Boje. Strandpfeifer. Salsach. Mattfee.
 - 176) Himantopus rufipes. Bechst. Rothfußiger Stranbreuter,
- Muf ben Balferfelbern.
 - 177) Rallus aquaticus Lin. Baferratte.
- 178) Crex pratensis. Bechst. Biefenfnarrer. Ben Migen.
- 179) Gallinula porzana. Lath. Buntes Rohrhuhn. Beuchte Orte ben Migen.
 - 180) Stagnicola chloropus. Bre. Grunfufiges Leichhuhn.
- 181) Fulica atra. Lin. Schwarzes Bafferhuhn. In ber Salgach.

182) Larus major. Brc. Große Move.

183) Xema ridibundum. Boje. Lachfchwalbenmove. Chenbafethft. Varietas capite cano.

184) Sterna hirundo. Linn. Fluffeefcmalbe.

Mattfee.

185) Hydrochelidon nigra. Boje. Schwarze Baf-

Chendafelbft.

186) Carbo cormoranus. Mey. Kormoranscharbe. Mattsee und Salzach.

187) Cygnus gibbus. Bechst. Soderfdman.

Bu Bell am Gee im Pinggau 1828 gefchoffen.

188) Cygnus islandicus. Selanbifder Schwan.

189) Cygnus musicus. Bechst. Singschwan. Bahm.

190) Anser ferus. Graugans, Stammgans. Mattfee.

191) Anas archiboscas. Br. Bifamente. Saljach.

192) Anas boschas, Lin. Stoda Ente. Bilbente. Mattfee, Geefirchen.

193) Anas Alberti Gistl*). Albert's Stodente.

194) Anas penelope. Lin. Pfeifente. Cbenbafelbit.

195) Anas platyorhynchos. Bre. Breitichnabelige Ente.

196) Anas circia. Lin. Blaufluglige Ente. Sallein. (Chypeata caerulcolata Landb.)

197) Querquedula glaucopteros. Br. Blauflüglige Anackfriedente.

Mattfee.

198) Querquedula crecca. Boj. Rriedente. Seefichen.

[&]quot;) Bgl. Giftl's Reife. II Bb. G. 68.

199) Melanitta Hornschuchii. Br. Sornichuch's Erauerente.

Un ber Saale; baper. Grange.

200) Aythya leucophthalmos. Br. Beifaugige Ente.

201) , erythrocephala. ,, Rothfopfige Ente.

202) Callichen rufinus. , Robenente.

Um Monbfee, felten.

203) Clangula leucomelas. Br. Schellente.

204) Mergus albellus. Lin. Beißer Gager.

205) " merganser. " Ganfefager.

206) , Serrator. ,, Langichnabliger Ga-

207) Podiceps eristatus. Lath. Großer Saubenfteigfug.

Calzburg.

208) Podiceps auritus. Lath. Nothhalfiger Ohrens feiffuß.

11m Galgburg.

209) Podiceps minor. Lath. Zwergsteiffuß.

Salgach. Saufig im Stadtgraben.

210) Colymbus arcticus. Lin. Großer Polartauscher.

211) Colymbus glacialis. Gistaucher*).

Bird im Januar und Februar an der Galgach gefchoffen.

[&]quot;) Der hochwürdige Dr. Pater Albert Nagezahn, Abt bes Benediffiner-Stifftes St. Peter in Satzburg hat alle hier verzeichneten Bögel gefammet, dieselben ausstopfen und im Jaturalienkabinet des Stiftes ausstellen lassen. Diesem ersahrenen Naturforscher verdankt Desterreich unendlich viele Ausklärungen aus
iedem Abeile der Naturwissenschaft.

Inhalt bes zwenten Banbes.

7 01 0 11 1	Selte
I. Die Grabhugel ber alten Deutschen. Bon Bollmar.	
11. Notigen über Boologie und vergleichenbe Unatomie. 2	on
III. Bemerfungen über Byturus tomentogus und fumgt.	• !
Bon 3. Westerhauser. IV. Die vorzüglich lästigen Kerse Brasiliens. Beschrieben v B. Kollar. Im Auszuge mitgetheilt von Johann	e s
V. Represtium ber neuesten goologischen Entbedungen reife ber Naturforscher. (I. Pohl's Reise in Brafitien.) Bohannes Gift.	on
	. 37
VI. Ueber fossile Entomologie. Bon Bollmar. VII. Bemerkungen über Elater sanguineus und seinen Aberwandten. Bon J. Westerhauser.	
VIII. Neue Arten von Diptern aus der Umgegend von Mi den, benannt und beschrieben von Meigen, aufgesu ben von Dr. I. Watt.	n=
IY. Ueber Bufo viridis. Bon Johannes Giftt.	• 66
X. Beobachtungen und Bemerkungen aus bem Gebiete b Boologie, Physiologie und vergleichenben Anatomie. Mi getheilt von Johannes Giftl.	• 73 er it= • 75
XI. Bergeichniß ber Sucke und Boge' bes Salgkammergute Mitgetheilt von Johannes Giftl.	6. 180
Intelligenzblatt "Acis" Nro. 3, 4, 5. Gallerie biger Naturforscher Nro. 4, 2. Titelkupfer hiezu gehöri	ben ewür s g.

Gallerie

denkwürdiger Naturforscher.

Serausgegeben

Dr. Johannes Gistl.

Mro. 1.

1835.

T.

Magler.

Bon Dr. Johannes Giftle).

Die Belt hat einen ihrer Beften, ihrer Chelften verloren! Johann Georg Bagler verschied bei Moofach, in einem Fasaner ries-bauschen, 1 & Stunde von München, am 25. August Morgens 9 Uhr im 32 Jahre seines Lebens in Folge bes Brandes einer Schuss

munbe.

Er murbe ju Murnberg am 28. Mary bes Jahres 1800 geboren, Gein Bater, f. Stadtgerichte-Rangellift Bagler ju Rurnberg, zeugte in einer mufterhaften Che brei Gebne, beren jungfter ber Ubgefchiebes ne war au). - Schon in fruhefter Jugend feine geiftigen Unlagen, wie liebliche Blumenknospen, entwickelnb, liebte er bie Ratur, an welche er fich fpater mit unbegrangter Liebe schwiegte. Er machte Ausflüge in bie freie Ratur und fammelte mit entgudenbem Genuffe ihre herrs liden Schabe, legte kleine Sammlungen an, und beschaute sinnig die ethabene Mannigsattigkeit an den gesammelten Raturgegenständen. Was er Ansangs nur zum Bergnügen sich erbeutete, was er als Knar be fpielend fich erlefen, murbe balb jum ernfteren Gegenftanbe feiner Befchäftigung, murbe fpater fein fconer Lebeneberuf.

Nachbem er bie beutsche Schule und bas Gymnasium in Rurnberg befucht und absolvirt hatte, bezog er bie Universität Erlangen, wo er bie Medigin und Raturmiffenschaft mit feltenem Bleiß ftubirte und als Doftor ber Philosophie und Medigin ben Grad nahm. 3m Jahre 1819 genoß Bagter bie Auszeichnung, von Gr. Maj, bem bochfiel. Ronis-Marimitian als Affiftent am zoologifchen General : Confervatorium ber fonigt. Ufabemie ber Biffenfchaften angeftellt, und fpater jum 26: junet beforbert ju werben. Richt lange nachher murbe er jum Mits gliebe ber Utabemie ber Biffen chaften ernannt, welche große Chren: bezeigung er fich burch bad, mit bem fel. v. Spir herausgegebene,

Mgl. Kaunus I. Band, Deft 4, S. 54 und das Attellupfer; baper. Landb, 4832, Nr. 105, S. 427. Das Geblicht, welches ich an bem Grade best Bers Marten borgetragen, ill besonders gebrudt worden.
 Theod. und Paul Magler, leben gegenwattig in Rurnberg.

Gift's Gallerie, Bepl. jum Faunus II; Bb.

brafilianifche Lurdmert erworben. - Im Sahre 1825 unternahm Bagler, aus Muftrag bes bochftfel. Konige, eine naturwiffenfchaftliche Reife nach Frankreich, England und ben Rieberlanden, aus melden Lanbern er mit einem unguberechenbaren Schabe von Wiffenschaft und Erfahrungen guruckgefehrt mar. In berfelben Periode verheirathete er fich mit einer liebensmurbigen Dame, ber fonigl. Softapellfangerin Rannette Dest, einem Rufter weiblicher Gludfeligfeit und Gin: tradit"). 206 bie Universitat Banbebut im Jahre 1827 nach Munchen berlegt murbe, murbe ihm bie Funttion eines aufferorbentlichen Proffeffore ber Boologie an berfelben übertragen. - 3m Jahre 1829 mobnte er mit Deen ber Berfammlung beutscher Raturforfcher in Berlin bei.

wo er im Mufeum fleißig anf Illiger's Dult arbeitete.

Mit unermubetem Rleife und raftlofer Thatigfeit wirfte ber Seim= gegangene fur bie Beforberung ber Raturmiffenschaften, und verbanb mit ber grundlichften Gelehrfamteit in biefer Ronigin aller Biffen= fcaften zugleich bie feltenfte Sumanitat und ben menichenfreundlichften Charafter, welche glangenben Tugenben allen feinen Buborern und Kreunden bas fconfte Blatt in bem Buche ber Erinnerung ausfüllen. Groß und erhaben war fein Beift und ebel mar fein Berg. folog fich liebend an ibn an, an ibn, ber bie Freunbichaft felber mar. Er bilbete aus feinen Schillern, Die fich ben Raturwiffenschaften bin: geneigt, nun icon thatig wirtende Raturforicher; er unterrichtete einen &. Mgaffig, G. Michahelles, L. Baumann, Bloft, E. v. Beis benbach und viele andere, beren Ramen mir nicht gegenwärtig find. Ihm, nebft meinem bochverehrten Freunde, bem Sofrath und Profefs for Deen, verbante ich ben erften Unterricht in ber Boologie, welche er immer mit mufterhafter Beile, ohne Buch, vorgetragen. Bie eine Benne ihre Buhnden unter ihre Rlugel fammelt, fo einte

er unter feine Beiftesfittige, im lieblichften Musbauche ber greunbichaft und Liebe, bie jungen Raturforfcher, fie belehrend und ermunternb. Seine Freundichaft und feine hoben Lehren bleiben in unaustofdbaren Bugen in Aller, wie in meinem Bergen, gefdrieben. Rie mirb ein fole ther Stern mehr burch bas 3wielicht ber Roturforichung auf unferer Sochichule leuchten! Richt trodene Theorie und unfichere Compilation madten ben Inhalt feiner Bortrage aus, nein, naturliche Unichaus ung ber Raturgegenftanbe mit genauer hinweifung auf bie einzelnen Organe berfelben, ihre Bichtigfeit im Enfteme und ber Claffifitation. in ber Physiologie u. f. w. war bie Geele berfelben. Er hielt Bors lefungen über Umphibiologie, welche in Deutschland, ja in Guropa, nirgends mehr fo gehört murben. Er war, um furg gu fenn, ein all: feitig erfahrener, praftifcher Raturforfder, ber ftete bie Mutopfie mit Theorie gum Gebeihen ber Biffenschaft verbunden, wie es jebem Ras turforicher eigen fenn foll und muß.

Id habe Raturforicher gefannt, welche nie aus ihrer Schreib: ftube gefommen, und bennoch Enfteme und Monographieen gefdrieben haben. Belde Irthomer folde Schriftfeller ichon veranlagt und verbreitet haben, bavon geben uns bie popularen Raturgeschichten und ber grobe Bahn und bie Unwiffenheit felbft Gebilbeter Die auffallends ften, flaglidiften Beweife! -

Jagb mar Baglern, ale einem Raturforicher, ber bie Ratur felbft beidfaut, in biefer Begiehung Leibenschaft geworben, und murbe,

wenn ich fo fagen barf, Leben ihm und Tob.

⁴⁾ Run mit bem t. hoffanger herrn Staubacher verheirathet,

Merkvaltbig ift bie Prophezelhung feines Schilkfale, welche fein, in Lebensaröse vorhandenes Bild, vor mehreren Jahren schon gemalt, so beutlich ausspricht. Er siet nämlich da in einem Sichenwalde unster dem Schatten eines Baumes, den Blick voll tiefer Wesmuth vor sich hingewendet, mit der rechten Hand (berfelben, mit der er nach bem unbeilvollem Gewehr griff,) nachlässig auf die Schusmündung seisnes Gewehres gestügt. Ju feinen Füsen liegt ein, durch eine Rugel durchsbehrter Luchs, und zur Seite an rothen Siftschwämmen eine abgepfücte Derbstzeitlofe (Coledicum autunnale, Linn).

In lehterer Zeit warf ihn ein heftiges Nervenfieber lange auf das Armankellager, von bem er kurz vor feinem schredlichen Tobe mit Miche noch genod. Um sich zu gerstreuen, unternahm er eine Reise nach Sichestätt, zu seinem beißgeliebten, hochgeachteten, hohen Freunde, dem durchs lauchtigsten Hernage August von Leuch tendeng, der sich ber Anwesenheit in den Tropentändern, mit seltenem Eiser und glühender Liebe, in der Augenblüthe seines Lebens, für die Naturwissenschaft so

gludlich entichieben batte.

Bon biefer Reife gurudgetehrt, lebte Bagler, wie guvor, in feliaer Liebe gu feiner theuern, geliebten Gattin, feinen gwei, noch uns munbigen Rinbern (ein Rnabe war ichon vor einigen Jahren ihm vorangegangen), und mit unveranberter Liebe gur Boologie und vergteichenben Anatomie, ale ein hoberes Berhangnis feinen Schleier mit

bem Tobe biefes Gblen luftete.

Um Maria : Simmelfahrte : Tage war es, an welchem Bagler nach bem fleinen Kafanerie-bauschen bei Moofach fuhr, um fich im Rreife feiner Familie vergnügt ju machen, und ber Erholung ju genies Ben, ber er fo nothwendig bedurfte. Er hatte Moofach feit vielen Jah= ren ber auf feinen Jagbparthien befucht und bas Fafanerie : Bauschen war fein Freuden : und Leibensort geworben. Gich in einen heftigen Streit zweier Manner) burch bulfreiche Abwehre legend, bei bem Beibe fich, im hodiften Born : Uffette, gegenleitig erschießen wollten, gefchah es - gur Rettung eines Menfchenlebens - bag Bagter fo gluctlich - ober ungluctlich - mar, beiben Buthentbrannten bie ges labenen Gemehre, welche felbe ichon auf einander angeleat hatten, abs junehmen, und felbe in ber Fafanerie in eine Schlehdornftaube ju verbergen, um ja jebes fernere Ungluck ju befeitigen. Rachbem fich ber Streit burd bas Entfernen ber Partheien geenbigt hatte, ging Bag: ter mit bem Rafanenmeifter hinaus, an bie Stelle, mo bie Bewehre verborgen maren. Bufallig flogen zwei Bilbtauben vorüber. Der gas fanenmeifter machte Bagler auf Die gunflige Schufweite aufmertfam, bie Bewehre waren in ber Rabe, und nun war ber Mugenblick getom= men, ber ben Seinigen fo vielen Jammer und Thranen, und ihm fo viele, na: menlofe Schmerzen und ben Job - verurfachte! Bagler griff nach bem einen, mit Suhnerichroten gelabenen Bewehre, beffen Lauf aus ber Staube fah, und faßte felbes mit ber rechten hand vorne an ber Munbung ; ber Sahn bes Percuffionegemehres (einer einfachen Bogel: flinte) fpannte fich im Berausziehen und - welch Entfegen! ber Schuß

ging los und birette burch Maglers gangen Urm! Mie verffeinert stanben Bagler und ber Kasanenmeister neben, enwher, nachbem der entscheibende Schuß gefallen war, und wußten Unfangs vor Scheeden nicht, Wen bie Labung getroffen, bis es sich leiber nur zu gräßtich offenbarte, Wen ber Schuß gegotten. Wagler

^{*)} Eines braben t. b. Dberlieutenants und eines befannten Schlemmers, welcher burgert. Fifdermeifter in Munchen ift. -

mantte in Begleitung feiner ichredlich befturgten Gattin, feiner alteren Tochfer und Aller, welche guggen waren, unter ungeheuerem Bluts verluft, noch bis gur Thure vollegengengengengen von bonmächtig cuf feinen burchschoffenen Arm zusammenfturgte. Rach qualvoller 4 Stunden erschien erft ber Arzt von Rymphenburg. Man bente sich bie Marter!

Reun volle Tage buldete biefer Edie bie unbeschreiblichften Schmerzen, bis ihm ber Tod bei voller Geisteanwesenbeit, die Rettung senzete, versche ihm unsere hochweise Medigin so gnadig beschleunigte. Die Amputation wurde natüktlicher Weise vernachtäsiget und dem Brande also freie Wirkung gegeben. So flarb Wagler als ein tief zu ber krouerndes Opfer der Menscheitebe und bes falschen Dienstes der em

figen, hodigelahrten Diener bes großen Mestulap!

Seine hinterlassenen Schriften, wie fein, mit bem fel. I. v. Spir beraufgegebenes und bearbeitetes brofitianisches Luch Werk in Folio, unter bem Titel: "Serpentum brasilianarum icones et descriptiones", sein "Systema avium (1827)", sein "Natürliches Spstem ber Amphibien (1830)", seine "Boologischen Monographien", seine gesehrten Abhandlungen und Forschungen, in der Jis von Den niedergelegt, seine, in den Denksschwieden von Ben niedergelegt, seine, in den Denksschwieden von Munchner Akademie enthaltene "Monographia Psittacorum" geugen berricht von dem großen Gesste, dem unermüdet regen Forschen in der Natur, und werden ihm, nehft der wehmuthvollsten Erinnerung an einen per son lich en eblen Charakter, das schönste und und verraänglichte Denkmal send eblen Charakter, das schönste

Er leiftete Großes und Ausgezeichnetes in bem Reiche ber Booloe gie und vergleichenden Anatomie, ftete feine eigenen Bahnen fuchenb und verfolgend. Er begrundete ein neues, auf naturliche Pringipien beruhendes, Enftem ber Gude ober Gaugthiere, ber Boge! und ber Burche ober Umphibien, beren fpeziellen Bearbeitung er befonbers ob-Biele gelehrte Gefellicaften nahmen ihn aus eigener Bahl in Ica. ihren Berband auf, und große Manner, mit benen er in freunbichaft: lichen Berhaltniffen lebte, erhoben und abelten feinen großen Geift noch mehr. Go erfreute er fich ber nahern perfonlichen Befanntichaft eines fel. Guvier in Paris, beffen Retrolog Bagler's lette lite: rarifche Arbeit mar, und melde in ber "Ifie" vom Jahre 1835 abge: brudt erichienen ift; eines Deen, bamale in Munchen, Zemine in Bruffel, Sumbolbt in Berlin, Langeborf in Bahr, fel. Batreille und Beffon in Paris, bes Pringen von Reuwied gu Bieb, Lichten: ftein und Rlug in Berlin, Figinger in Bien, und bes nun auch felia heimaegangenen Raturforfdere Gr. Daj, bes Ronige Muguft von Portugal, Bergogs von Leuch tenberg, beren er in miffenfchaftli: der und perfonlicher Begiehung immer ich hochfter Liebe und Uchtung gebachte. Bie fehr man feine Berbienfte im Muslande, felbft in Eng: land, ju murbigen wußte, bavon geben bie, in ber Boologie üblichen, Debitationen ober Beihen ehrenvolle Beweife. Go a. B. nannte ber Beltumfegler Beffon einen Golibri, Pring von Reuwied (wenn ich nicht irre) einen Ganger, Motacilla, u. f. w. nach feinem Mamen. Die ftolgen Britten citirten und beurtheilten feine Schriften, wovon Gray in "Boological-Journal" ein Beifpiel giebt. Gelbft in Banern, mo man bie Raturgefchichte fo wenig unterflust und ehrt, machte Bagler ben gunftigften Ginbruck,

Gallerie

denkwürdiger Naturforscher.

Berausgegeben .

non

Dr. Johannes Gistl.

Mro. 2.

1835.

1

Bagler.

Bon Dr. Johannes Giftt.

(Shluß.)

Wagler's Bild ift, wie oben erwähnt, gang ahnlich nach ber Betur gemalt und von seinem Zeichner, bem burch viele, gang vorzügeliche Leistungen in der Lithographie bekannt und berühmt geworbenn. herrn Carl Weber (von Augsburg), einst unahn it in auf Stein gezeichnet worben. Es führt Wagler's Facsimile mit bem Bahlfpruche: "Natura doceri." Ich veranstaltete Line ahnlichere für diese Zeitzstieft.

Er war ein schöner, stattlicher und fraftiger Mann, mit regelmaßig ausgebildeten Gesichtszügen und einem feelenvollen, großen, braunen Auge, hober, edler Stirne, mannlicher Rase und lieblich gespaltenem Munde.

Er ist nun nicht mehr! Seine Hossungen sind geendet, und seine große Römer: Seele zerriß die sainflere Arropos, als sie ich nibe Ghaale Lethe's vied Er ist nun in dem Lande, wo unsere Rathsel alle Sinn und Deutung erst erhalten, ist die den Lieben allen, denen er im Leden fo herzlich, so freundlich gugethan, mit denen er Missenschaft und Lehre, mit denen er Freude und Schmerz getheilt. Er ist nun bei den Seinen, bei dem nie sterdenden Guvier, dei'm Johannes v. Spiz, seinem unvergestischen Kreunde und Masen, dei dem fichienen Apapleoniden August von Leuchten berg, der, sern von ihm, am Tajoschlummert, bei dem emsigen Kuhl, bei von Hossens gemüthlichen Boje, deren Groß auf Java in Ossindiens schöner, seines ewig rastosen Gebote, von harffert und dem gemüthlichen Boje, deren Groß auf Java in Ossindiens schönen, seines ewig rastosen Geistes einziges Ziel nur war. Er ist dei Göthe und dem vorangegangenen Schiller, den Dichtersützlen, die er so hoch, über alles schäcke, wenn sein soher Geist sich und vor Geschelbens leisest esperanzung ross faumt. Er Schwelter, die des Erdensebens leisest esperanzung ross faumt. Er Schwelter, der Kauft, zum Kaunus II. Sd.

hat ausgehaucht ben blutigen Schmerz in feiner unbegrangten Mens fchenliebe, zu beren traurigem Opfer ihn bas graufe Schickfal rief.

Ungerüstet, wie Teber glauben barf, ging er und ungeenbet aus bem großen Kreise feiner Wissenschaft, aus diesem Beben. D, bas rührte flog no sehr, so tief, baß er, voll Uhnung und ganz im Gesühle, bitterzlich weinte, als ich ihn zwei Tage vor seinem Tode besuchte und von ber schönen Bergangenheit und ber freudigern Jukunft sprach. —

Er ftarb ruhig, mit mannlider, scipionischer Gebulb und Ergebung in sein hartes, trauriges Schickfal, an einem schönen Sommerzmorgen. Die Sonne röchete, gleichjam gur Berklarung, fein sterbend Untlis. Seine lesten Worte waren, feine Freunde alle noch zu grußen; und — somit — entschlief er. —

Nun gehoben aus dem feindlichen Gebränge, das auch ihn so oft an fleile Klippen warf, und ihm die Furien der Berläumdung und des Haffes zeigte, ruht er nun im fillen Grade von den Stürmen diese Lebens aus, und der neuen Sonne warmer, junger Lebenschein, der ihm zum lehten Male bienieden auf die bleichen, oft getüßen Lippen schien, er läßt ihn seinen Urborn in jenem Geisterlande schauen, wo der Fürst der gericher, der auf blauem Stern sich wiegt, wo die ewige Liebe thronet und die irdische Gwigkeit erbaut.

Ueber bas Leben bes Menfchen herricht ein mächtiges Berhängniß. Er wird mit seinem Dasenn einem weiten Meere übergeben. Sein ift nur ber Muth und die Rraft. Aber ein höheres Schickfal giebt ihm einen heitern himmel ober Stürme, die ihm bis an das jenseitige Ufer folgen, wo ihn der lebendige Strom des Lebens auswirft und weiter zieht.

> "Bon bes Lebens Gutern allen Ift ber Ruhm bas hochste boch, Benn ber Leib in Staub zerfallen, Lebt ber große Name noch." *)

^{*)} Diese Stigge, welche ich an Magier's Sterbetag entworfen, ist auch in bem "neuen Nebrolog ber Deutschen, gehnter Jabryang 1834, zier Abeil, Mimenau, Woigt, Seite 630", in der Eripigter Seitsfürfte, Infiner Planet, 4832, Aro. 22", aus der oben cititen Manchener-Beitung abgedruckt worsen. Die Berliner mediginische Beitung 4832, Aro. 50, enthält nur eine Keins Plotig.

II

Johannes von Spix.

(hiezu bas Titelfupfer.)

Er war zu Sochftabt an ber Mifch im Rrantenlande am 9. Res bruar 1781 geboren; mo fein Bater Stadtdirurg und Burgerrath mar, ben er aber fruhzeitig burch ben Tob verfor"). - Johannes legte ben erften Grund gu feiner wiffenschaftlichen Bitbung in ber lateinischen Borbereitungefchule feiner Baterftabt, und fegte biefelbe noch ein Jahr in ber Domidule gu Bamberg fort. - 3m Jahre 1793 tam er, fehr arm, ale Gymnafiaft in bas vormalige von Muffeep'fche Stubentenfes minar gu Bamberg, mo er bann feine Gymnafial : und philosophifchen Ctubien mit großer Muszeichnung in fieben Sahren vollenbete. - In ben funf Gymnafiatelaffen gehorte er unter bie befferen Stubirenben, und im philosophischen Gurfus am Enbe unter bie feche Beften, b. i. Primatiften, fo bag er nach feiner Defenfion bie Burbe eines Dottors der Philosophie erhiett. — Behn Tahre hater (1801 im Rovember) trat er in das fürst-dischsstide Cierikal Seminar zum guten hirten in Würzburg, ging ober ein Sahr darauf, auf bringendes Jureden des damaligen Leibarztes Dr. Markus, vom Studium der Theologie, bas ihm auch anderewo verleibet worben war, zu jenem ber Argneikun-be über, beffen er fich in ber Stille ichon ein Jahr zuvor bestieffen hatte. Die Reigung bagu mag ihm bas vaterliche Metier eingeflöft haben. — Im Sahre 1806, im Berbste, kam Burgburg an bas Churfürstenthum Banern, welches 1803 Schelling und Paulus als Profesoren an ber Universität anstellte. Sehr viele Mumnen hörten ihre Bortesungen, ber Fürstbischof legte aber bagegen Protestation ein, und verwies spater, Ende Oktober 1804, 14 Mumnen aus bem Seminar nach feinem bifchoflichen Umte. Unter biefen Berwiefenen mar auch Er wurde Mebiginer. Im Laufe feiner argtlichen Stubien Spir. vertrat er gu feinem Fortkommen nebenher im Saufe bes Generals Grafen von Isenbutg und bes Fürsten von Thurn und Taris Privatlehrersstelle in Würzburg. Sobald er aber an der Universität baffelbft bas Doktorat in ber Argnei : und Bunbargneikunbe erlangt hatte, begab er fich nach Bamberg guruck, wo er, jeboch nur turge Beit, bie erften prattifchen Berfuche feiner Biffenfchaft machte, ale er burch bie viel vermögende Empfehlung seines frühern Lehrers in der Philosophie und besondern Gönners, Dr. Schelling, bald ben Ruf als Abjunkt der k. bayerischen Akabemie der Wissenschaften nach Münschen chen erhielt. Ale solcher machte er auf Staatekoften sehr belehrenbe Reisen nach Frankreich und Italien bis nach Neapel. — Bei seiner Rückkehr ward er, mit dem Titel eines Professors, als Conservator bes zoologischen Mufeums zu Munden angestellt, und zum wirklichen frequentirenben Mitgliede ber Atabemie ber Biffenfchaften bafelbft er= nannt. - Spaterhin wurde er mit feinem treuen Gefahrten Dr. v. Martius zu einer wiffenfchaftlichen Reife nach Brafilien, im Gefol: ge ber f. t. öftereichifden Pringeffin Ecopolbine auserfeben, und mar

⁹⁾ Bgl. Neu. Netrolog ber Deutschen, 14ter Jahrgang, Seite 889. - D. 3. Riegler's (Pfarrer) Biographic, Seite 75. - Flora 4827, Pro, 92.

am 9. April 1817 auf ber Fregatte Austria (auf welcher sich auch ber felige Dr. v. 90 fl., ferner Natterer, Kollar und Andere befans ben,) von Triest aus unter Segel gegangen. — Im Dezember 1821 mit reichen Schäen aus bem Abier, Pflanzen und Mineraltreiche, aber mit sehr geschwächter Gesundheit, nach München zurückgesommen, wurde er noch vor seiner Ankunst dasselbst mit dem 8. baperischen Cievil-Berdiensteden, und zugleich mit einer Besoldung von 3000 fl. begütet.

Großen Ruhm hat er sich durch seine tropische Reise erworben, wie sein Freund v. Martius, und viel verdankte ihr damals die Wissenschaft, der großen Bereicherung des zoologischen Museums gar nicht zu erwähnen. — Die Erweiterung der Raturgeschichte würde aber mittelst diese Ausbeute an Kenntnissen und Raturgegenständen noch weit ausgebreiteter erschienen seyn, hätten ihn nicht die zu großen Ansftrengungen, denen ersich unterzog, einem frühzeitligen Tode zugeschlatt. Er flatd am 14. Mai 1826, an einer nervösen Krankseit mit Kriesel, 45 Jahre alt, ledig, ohne Kestament. Er hinterließ ein sehr bebeutendes Bermögen, in welches sich sein alte Mutter und der Geschwister bestiten. — Er liegt auf dem Kriedhose zu Münden begraben.

Seine gabtreiden Berte bemahren feine Arbienfte als Raturforicher und werben feinen Ramen noch in fpaten Zeiten erhalten. — Seine berfaften Schriften finb :

"Ibhandlung über die Raturgeschickte. 1811." — "Geschickte und Beurtheltung aller Systeme in der Joologie. 1811." — "Weschardlung siere die Affen der alten und neuen Welt. 1812." — "Cephalogenesis. 1815." — Brasilien in seiner Entwicklung seit der Entberkung bis auf unsere Zeit. 1822." — "Reise in Brasilien in den Rachren 1847 — 20, (mit Dr. v. Martius). 2 Bände. 4° 1823 — 25." — "Serpentum brasiliensium species novae, 1824 (mit Wagler derbeitet)." — "Siniarum et Vespertilionum Brasil. spec. novae. 1824." — "Darstellung des gesammten innern Körperbaues des gemeinen Blutegels" (in den Denkschriften der Münchener Academie d. W. 1813." (Seinderschaften der Kademie d. W. 1813." (Seinderschaften des Vernuthhlich der Pteropus Vampyrus Lin., zugehöriges Vetrisstat an den Solenboser Kalbruch in Bayern, 1813." (Seinderschaften Erendoctylus oder Ornithoeephalus, welchen Wagler neuerdings in seinem System der Lurche untersuchte.) "Neber Schulgera ammertandica am Würmssee")" und andere Khaddhungen.

[&]quot; Dahrideinlich eine Larve bon Syrphus. G.

To ise acis mio.

Acis,

Intelligenzblatt dur Zeitschrift "Faunus". Redigirt von Dr. Sohannes Giftl.

Mro. 3.

1835.

Correspondenz = Auszüge.

Sch laffe Ihnen einen Theil meiner Borrathe bier folgen: Papillo Neoridas nov. sp. gu Pitho. Neomyris, beibe Urten à 2 fl., Ichnusa 1 fl. 50 fr., Punctum album 2 fl., Ripertii 1 fl. 30 fr., Fagis of 3 fl., Donzelli o' 1 fl., Saportae 1 fl. 30 fr., Cloauthe o' 2 fl., Epistygne 1 fl. 30 fr., nebit bem großen Theil ber befannten frangofifchen Papilionen, mehrere Arten Lygaena, unter andern auch Lygaena corsica à 2 fl., Rombyx verbasci & à 10 fl., Leautiere zu Sabinae à 2 fl., Lychnitis nov. sp. 2 fl., Elychrysi nov. sp. 1 fl. 30 fr., u. manches biefer Urt; auch Pap. Alexanor à 3 fl. und Corinna à 1 fl. 50 fr. Ueber obige sammtliche Urtifel muß ich Ihnen aber genau bemerken, baß ich bas wenigste bavon, oder beinahe nichte im Taufche abgebe, ins bem ich gum Taufche hauptfachlich nur basjenige wiome, was ich felbft giche und fange, oder bann aus guter Quelle in Debrgahl gu erhalten weiß. Bohl aber erlaffe ich Ihnen 20 von 100 Rabat. Borlaufig fann ich Ihnen auf 2 neue Urten hoffnung machen, nämlich Helvetinn und Cataleuca, gwei neue Roctuen vom frn. Bois du val in Pas ris, wo ich alles bestimmen laffe, turglid fo beneunet. (Bamfen bei Brig in ber Schweiz ben 11. Merg 1853. B. Enberegg.) - (Musguge aus ben mitgetheitten Regenfionen ber Enumeratio Coleopt. Agri Monacensis von einigen D. D. Mitgliebern ber naturf. Gefellichaft zu Görlig in Schlefien.) a) Das Bergeichniß des Den. Dr. Gift habe ich mir ungemeinem Bergnugen gelesen. Man kann die Berinehrung folder tleinen Berechen nicht genug munichen; benn burch biefelben lagt fich weit beffer ale burch große Berte ein Schluß auf Die, ich tann nicht anbere fagen ale, Geographie ber Infetten, gieben. Dan muß ben. Gift's Bleiß bewundern, ber im Stande war auf ben Umfreis einer beutschen Deile eine Maffe von circa 1500 species aufzufinden, wobei ihm allerdings auch bas bortige Glima mit angurechnen ift, wels des biefen Befcopfen weit gunftiger ift, ale bas unfrige. Indef auch unfre Laufis ift nicht fo arm als man glaubt. In ben 4 Sommeru-die ich hier zubrachte, habe ich auch gegen 1400 bis 1500 Arten hier aufgefunden und bin Willens, wenn ich 50 Subicribenten finde, ein, in berfelben Art bearbeitetes, Bergeichniß ber Laufiger Rafer berauszuges ben. Meine ausführliche gaung, welche ich fcon im vorigen Jahre an bie Gefellichaft fanbte, und mogu ich jest bie nachtrage fdreibe, mochte, fo febr ich bies wunfche, mohl nicht im Druck tommen tonnen! Gern wollte ich, um fie ju Zage ju forbern, Opier bringen, fobald fie nur meine Rrafte nicht überfteigen. (Baugen b. 28. Gept. 1831. Wer: bardt.) - b) orn. Gift's Enumeratio Coleopterorum Agri Monacenais babe ich mit Intereffe burchgelefen und bin erftaunt über ben Reichthum ber munchener Begenb, mo fich gleichsam bie nord: und fub: beutiche Fauna vereinigen. Ich zweifle nicht, bag bei größrer Beach:

tung ber fleinen Formen bas Bergeichniß noch um einige Bunbert vers mehrt werben wirb. Go ift g. B. bie porlegte Gattung bes Sufteme, Pselaphus, febr burftig ausgestattet und gahlt nur 3 Urten, ba ich hier auf meiner D Meile bereits 23 Urten aufgefunden habe; eben fo bie Gattung Scydmaenus, besondere aber mandje Genera ber Bracheint= ren, (man fehe bas Genus Paederus mit 61, Aleochara mit 14 21: ten!) und ber Curculioniten, wo es gang gewiß noch mehr nachzutra-gen glebt. Ich erlaube mir nur noch einige Bemerkungen. Die von gen giebt. Ich erlaube mir nur noch einige Bemettungen, Die Dem bem brn. Berfaffer neuaufgestellte Gattung unter bem paffent gewähle ten namen "Trichopteryx" - Lathridius fascicularis H bst, die fich burch ben gangen Habitus, besonbere aber burch bie mertwürdigen Blugel und Bubler von Lathridius binlanglich absondert, ift fcon von Schuppel in Berlin bor mehreren Jahren unter bem Ramen "Ptilium" ju einer befonbern Gattung erhoben worben, und befindet fich in allen neuern foftematifchen Bergeichniffen unter Diefer Benennung. Der Rafer hat in ben Sanben ber Entomologen fcon mancherlei Schickfale gehabt. Man febe nachfolgenbe Synonymen: Lathridius fascicularis Hbst., Cateretes atomus. (Beck.) Beitr, gur banr. Fauna., Staphylinus atomus Gyl. prius! (3m IV. Bande ber Ins. suec. ift ber fouppeliche Rame angenommen.), Opatrum plumigerum Brongn., Dermestes atomarins Deg. Muffer Diefer gur Gottung Ptilium ges hörigen Urt befige ich in meiner Sammlung noch vier andere Spezies, namlid: 1) Ptil. evanescens Schupp. Scaphidium pusillum Gyl. 2) Ptil. sericans Schupp. 3) Ptil. elongatum mihi. 4) Ptil. mini-Legtere Spezies, Die burch mich in viele beutsche Rabi= mum mihi. nette gefommen, ift wohl unter allen Rafern ber fleinfte und nur von ber Große eines Punttes. Man findet bie Ptilien am haufigften im Spatfommer, wo fie an warmen Rachmittagen und Abenden in ber Luft hetum fchwarmen. Benn ich an folden Sagen weiße wollene Deden ober Betten im Freien, befonders in ber Rabe bet Solzplage, aufhing, fo lagerten fich biefe Thiere oft gu Laufenden barauf und ließen fich bann, trog ihrer Rleinheit, leicht einsammeln. Was die Behauptung des Hrn. Berfossers hinsichtlich der Lept. atra, welche Q von kcutellata, und des Cryptocephalus violaceus, welcher & von sericeus fenn foll, anbelangt, fo muß ich nach meiner eignen Erfahr: ung ihr miebersprecien. Babricheinlich hat Gr. Giftl bie mahre Lep-tura atra Fabr., und ben achten Cryptocephalus violaceus nicht ge-Erftere unterscheibet fich fogleich beim erften Blid burch ichlans fen Bau, minbere Große und feinere Punttirung von ber scutellata, und tommt hier nicht felten vor, auch habe ich fie in copula getroffen, wahrend ich bie scutellata immer nur aus bem fublichen Deutschland erhalte. Begterer, ber Eryptocephalus violaceus, nabert fich zwarben Abarten bes sericeus in der Große, unterscheibet fich jedoch ftundhaft burch feinere Punttirung bes Salefchildes und burch bas faft gang glatte Scutellum, fo wie burch bie tief bunkelblaue Farbe, welche bei ben blauen Abarten von sericens immer ine Biolette fpielt. Bahricheinlich hielt Gr. Giftl ein Eremplar ber Leptura scutellata,. wo bas gelbe Schiloden abgerieben mar, fur bie stra, und bie violette Abart bes Crypt. sericens für ben violacens. Bon ben neu aufaefted: ten Arten bes orn, Berfaffere mare eine furge Diagnofe fehr willtom= men gemefen, auch haten, ba bei ber Artenfolge bie alphabetifche Drbs nung nicht gemablt mulbe, bie Urten boch nach ber Große ober Hehnlichteit beffer jufammengeftellt werben follen. - Man vergleicheng. B. bie Gattung Haltica, Elater u. m. a. (St. Behlen b. 5. Juni 1853. Friebrich Martel.)

Literarifche Motigen.

"Revue entomologique, publiée par Gustave Silbermann, etc. Tome I. Prem. Livr. A Strasbourg, place Saint-Thomas, Nr. 3. (au bureau de la Revue). A Paris, chez Lequien, fils, Libraire, quai des Augustins, Nr. 47. 1833." VIII. und 52 Seiten in gr. 8° mit 3 Zafeln. Die Musftattung ift febr elegant, bie Rupfer (von Guerin gezeichnet) fehr rein und gelungen, und ber Tert mannigfaltig unb äußerst sieisig, wie interessant zu nennen. heft I. enthätt eine Abyands lung über ben Fang zt. ber Rafer, eine Aheilung ber Colaspiden, von de Laporte, in Colaspis testacea Fab., crenata Fub., smaragdula Ol., flavipes Scho., in bie Gippen Colaspoides, wogu Col. glabratus Fab., (limbata. Ol.), cupreus, Enc., quercata Fab., tristis Bosci, u. f. w. gehören; in Colaspidea, C. aeruginea. Fab., barbara Fab., in Colasposoma, wovon viele, unter anbern senegalensis, neu find; in Pseudocolaspis, ebenfo, unter anbern caerulea und metallica, beibe vom Genegal, und Brevicolaspis, pilosa, von Brafilien. Dann folgt eine neue Sippe von Rafern aus ber Familie ber Melasomen, Leptonychus erodioides, Pl. I. 1 - 12. vom Senegal und ben Phy-renden, von Aug. Chevrolat, mit einer Schlufbemerkung von Guerin gu Paris, bann folgt Oopiestus, eine neue Raferfippe aus ber Familie ber Diaperiben, von Mug. Chevrolat; bie Abbilbung ift babei. O ovalis, vom Genegal. Reue Rafer und Bangen, von F. L. de Laporte: Chlaenius madagascariensis, Asida corrsica, Cossiphus senegalensis, Mordella flavopunctata (aus Brossien), Nepa annulipes (von Iste be Kronee), Edessa bisida (von Buenos Ayres). Lepidoptere nouveau décrit par Bl. Duponchel: Polia Canteneri, Pl. 3. (aus det umgegond von Hyéres). Den Schuß bitden Miskellen, Latreilles Reference rolog, ein Bericht von ber societé entomologique de France, ubet Dejeans neuen Catalog, Bimmermanns Carabiden, Burmeifters Entos mologie, Guerin's Magasin de Zoologie, Stephens Catalog, u. f. w. Das 2 Beft enthält die Fortfegung ber Ubhandlung vom Raferfang 26. von bem Berausgeber, einen Catalog ber Falter bes Departement du Var, von L. P. Cantener. (gu Straeburg, rue Sainte-Elisabeth, Nr. 27.), bann folgen in ben Miszellen literar. Ungeigen und bann bie Befdreibungen neuer Rerfe: Leptonychus erodioides Pl. 1. (ichon im 1 Befte enthalten, wie folgende,) Oopiestus ovalis Pl. 2. Polia Canteneri. Pl. 3., Odontopus (Silbermann), neue Sippe aus ben Tenebrioniden, O. costatus Silb., O. violaceus Silb. (Tenebrio cupreus? Fab.), vom Genegal., O. oyaneus Fab. bann Otiorhynchus substriatus Scho. Pl. 5. ben Gilbermann ben Namen alsaticus gab. Go viel ich weiß, ift bie Revne nun ichon gu 3 Banben berangewach: fen, und erfreut fich immer mehrerer Theilnahme, Gin Journal Dies fer Urt ift für jeben Entomologen unentbehrlich. Ich werbe in ben folgenden Beften größere und fleinere Musguge und Heberfegungen bar= aus mittheilen. - ,, Nomenclator entomologicus. Verzeichniss der europäischen Insecten, zur Erleichterung des Tauschverkehrs mit Preisen versehen, von Dr. Herrich-Schäffer. 1. Heft. Lepidoptera und Hemiptera, leztere synoptisch bearbeitet und mit vollständiger Synonymie. Regensburg, Fr. Pustet. 1835. IV. und 116 Pagg. 80,66 Diefes fleißige Buchlein ift in wiffenfchaftlicher und merkantilifcher Ruct= ficht fehr qu empfehlen, und foll fich recht balb in ben Banben ber En tomologen befinden. Der fachberftanbige Berfaffer gebenet im nachften Befte bie Coleopteren und Hymenopteren alfo zu bearbeiten. - "Das Thierreich in feinen Sauptformen foftematifch befdrieben von Dr. 3.

3. Raup. Mit Abbilbungen (Bolgichnitten) im Zert von &. Beder, Ch. Schuler, S. Bugel, Dtto und Arnsheimer, unter Mitwirfung von Bilbeim Pfnorr. Darmftadt, 1835. Berlag von 3. Ph. Diebl: 80." Ericbeint bogenweife, à 6 fr.; fpater regelmäßig 1 Seft von 4 Bogen mit 24 bis 30 Bilbern, à 6 ggr., ober 71 fgr. ober 24 fr. rh. - Da ber Dame bes Berfaffere ichon fo vortheilhaft-betannt ift, fo barf man nur Gebiegenes erwarten. Der Berfaffer beginnt mit ber zweiten lineifchen Drbnung, ber Uffen. - , Reues Sandbuch ber prattifchen Unatomie, ober Befdreibung aller Theile bes menfclichen Korpers u. f. m. von Prof. Dr. G. Mier. Lauth. Bom Berfaffer nach ber 2. franzofifchen Musgabe umgearbeitet. Erfte Lieferung. Ban. 1 bis 6 und Safel I. a 24 fr. Stuttgart und Beipgig, Bertag von C. F. Rieger und Lang. 4855. 80." Die 1. Lieferung ift 96 Seiten ftart und ift febr grunds lich bearbeitet. -, Snftematifche Aufrablung ber Bogel Burtemberge, mit Ungabe ihrer Aufenthalteorter und ihrer Strichgeit. Bon Chr. 20m. Landbect (von Gemming. : fteinegg. Rentbeamter). Abbrud aus bem landwirthichaftlichen Correspondeng:Blatte. Stuttgart und Zubingen, 3. G. Cotta. 1834. 84 Pagg. gr. 80, 48 fr. rh." Gine fleißige Unfo gablung mit eingeftreuten, intereffanten, neuen und alteren Rotigen.

Miszellen.

Latreille's Bert "Genera Crustaccorum etc." enthätt 825 Genera. — In Bamberg bat ich 1834 burch bie Bemibungen des Arztes Dr. Kirch ner eine naturforschende Gesellichat von a2 Misgliebern gebildet. Der Sifter schenkte bem Berein seine eigene bedeutende Sammlung von Petresaten aus der Umgegend. Die Bedingungen der Auffandene fich henr einsch, nämitch, daß man 2 st. zährlich bezahlt, und ivo möglich Beiträge zu den Sammlungen liesert. — In Algier hat man so atidelliche Versuche mit der Einführung des Gochenille-Kerfs und der her einführung des Gochenille-Kerfs und bes Kopolicatus, auf dem es lebt, angestellt, daß Frankerich hossen darf, die tostbare Gochenille-Farde steht, wie dieher, aus Merito und Spanien, aus seiner eigenen Kolonie beziehen zu etnem. In Schlessen eine die vollen der einem großen Jagderevier nahe bei Bertin wurden sie bereits gezogen, und sind schon in mehreren oblich wühren Solstern (ketten) vorhanden. —

Metrologische Motizen.

Am 19. Januar 1835 flarb zu Wien. Dr. Luc. Iob. Boer, t. t. Prof. b. Geburtshilfe, ga J. alt. — Mitte Mäiz 1835 fl. zu Moulink Ren e. 30 feph. "Biconte du Peyroux. Begleiter des Eapevroufe bei bestellt aroßer Expedition. — Am 21. Nov. 1833 fl. in Paris Desfouraines. — Am 13. Jan. fl. in Wien der t. t. Leidurt Dr. Nit. post, 72 S. alt. — Am 22. Aug. fl. zu Göttingen der Aftronem Hofrath Harbing. — Am 15. Sopt. fl. zu Gettingen der Aftronem Hofrath Harbing. — Am 15. Sopt. fl. zu Gettingen der Aftronem Hofrath Harbing. — Am 22. Auf fl. zu Greissmalte der Prof. der Naturv. a. d. Univ. Dr. Luiftorp. — Am 22. Mai fl. yohi in Wien. — Am 8. Spt. fl. zu Auftigen Dr. Gust. Schüler. — Am 22. Roc. fl. zu Kreissmalte der Dr. G. M. Michaelette, 27 S. alt. — Am 22. Roc. fl. in Potebam Prof. Dittmar. — Am 25. Rov. fl. zu Wiesenau in obern Lavanthele der betümte Aftronom J. R. Bürg. (Geb. d. 24. Dez. 1766. in Wien.)

Acis,

Intelligenzblatt zur Zeitschrift "Faunus".

Redigirt von Dr. Johannes Giftl.

Nro. 4.

1835.

Correspondeng = Mudzuge.

Im Band I, heft 2, bes Museum Senckenbergianum befinbet-fich unter anderem Interessanten eine Abbildung und Beschreibung ber Nalisore (Dugong), welche Dr. Rüppel im Jahre 1851 aus dem rothen Meere, und gwar bem fublichen Theile beffelben, erhielt. ift 10', 5" t., bleigrau, nach bem Rucen und Dberkopfe mehr grun-lich, nach bem Bauche gu weißlich und mit ber in Cuvier's Schriften, in' d' Alton's Darftellungen bes gangen Thierreiches und anber= marts befdriebenen oftinbifden Spezies ibentifd. Ruppel hatte, wenn beige Hallicore eine cigene Art spyn würde, was er von itterarischen Apparate auf einer halvolffen Insel (Dahalad), wo er seine Abhandelungen versächt, entolöset, nicht bestimmen vonnte, den Namen H. zebernaculi vorgeschlagen, weit höchst wahrscheinlich die Haut dieset Thieres jur Bebedung ber Bunbeslabe angemenbet murbe, (G. Exod. II, 14.) wie benn auch fcon Dichaelis fich an bie von Danemart Jahre 1760 gur Bereifung von Arabien ausgefenbeten Gelehrten gerichtet und fie auf fragliches Thier, welches nach Bochart's Deis nung eine Manatus-Art fenn und im rothen Meere vortommen follte, obwohl, wie es icheint, vergebens aufmertfam gemacht hat. Die am Bilden 9 &" bide haut, welche am Unterleibe nur halb fo bie ift, wirb ber Luft ausgesest und ohne vorher gegerbt zu werden zu Sanda-Ien in trocenen Gegenben, nicht aber ju anberem Leberwerte benust. Das Thier heißt in ber Lanbesfprache Naqua el Bahher (bas Ra= meel bes Meeres) und bildet feines, übrigens unangenehm füßsich schneckenben Fteisches, Fettes, feiner Saut und feiner Jähne wegen einen Gegenstand ber Zagb. (Fulba im Zuni 1834. Vollmar.)
Ein Zournal, wie Ihr Faunus, ift in ber That ein wahres Bedürfniß; und wenn auch bis jest bie Berbienftlichkeit eines folden Unter: nehmens noch nicht gehörig erfannt gu fenn fcheint, fo fann ihm boch ber Beifall aller Freunde ber Raturmiffenschaft in ber Folge burchaus nicht entgehen, wenn Sie fortfahren, auf biefe Beife fich verbient gu machen, wie es bie jest icon geschehen ift. Auch ich werbe bas Meinige gur Beforberung Ihred 3medes beigutragen nicht verabfaumen, ba Gie mir fruber bie Aufforberung gur Theilnahme haben gugeben laffen. Des Borrathe ju'entomologifchen Mittheilungen ift in meiner Sammlung fo viel vorhanden, bag ich mid ju großen Beitragen ans beifchig maden tointe, wenn mir nur meine prattifchen Geschäfte fo viele Mufe vergonnten, ale ich zu haben wunfchte. Binnen Aurgem follen Gie aber eine tritische Beleuchtung bes Genus Megacephala erhalten; und bann werbe ich mich an meine Cryptophagen machen, um gu herrn Befterhaufer's iconen Muffage uber bie munchener Arten berfelben einen Rachtrag ju liefern. Deine Duplettenvorrathe haben fich feit meiner legten Mittheilung fehr vermehrt, und meine

Sammlung begreift nun fcon 19,000 Spezies von Rafern, unb wirb hoffentlich balb auf 20,000 fommen. Befonbers habe ich viele fleine und große Dupletten aus Gub= und Rord-Umerita, womit Unbern vielleicht gebient mare. Die Bahl berfelben ift aber ju groß, als baf ich ein Berzeichnis bavon geben könnte, jumal das Meiste bavon neu ist. (Berlin 26. Juli 1834. Dr. Neich.) — hier in Strassumburd für Entomologie fast nichts gethan, besonbers seit dem Tode bes See nators Schneiber, bessen, an Lepidoptern besonbers reiche, Sammlung noch zum Bertaufe fieht. Möchte fich boch balb gu ihr ein Raufer finden, bamit fie nicht, wie fo mande andere Sammlung gu Grunde geht. (Stratfund 12. September 1834. E. A. Becht.) — hierbei fenbe ich Ihnen eine Parthie Infekten, Die ich in Penfotvanien eingesammett habe. Ich reifte von hamburg nach biefem Lande ab am 6. August 1832, mit ber amerikanischen Brigg Navarre, und betrat nach vielen rubigen und nach vielen fürmischen Tagen am 3. Oktober ben amerikanischen Boben. Da bin ich benn bereits faft 12 Monate in voller Thatigfeit gewesen, habe aber babei bemertt, bag fich hier in Ructficht auf Infetten nicht fo viel einfammeln lagt, ale im lieben beutschen eande; dagegen ist hier bas Fach ber Schlangen besto reicher besetzt, und ich habe Gelegenheit, von Nattern, Wipern und Alapperschildungen angezischt zu werben, öster, als mir lieb ist. Es seht bei auch nicht an Gelegenbeit, die interssanlichen Bemerkungen zu machen. Einiges darüber habe ich an hosseat Pen geschrieben, der es vielleicht in ber Ifis publigirt. Entomologische Bemerkungen habe ich inbeffen noch Riemanben mitgetheilt. Ich will erft abwarten, ob fich Ihr Borhaben in Ructficht eines neuen Magazins ober Archive realifirt. Jeder Entomolog, jumal ein fchriftstellernder, follte wenig= ftens nach Kräften barnach flreben, sich so fehr als möglich von anbern Entomologen unabhängig zu madjen, a la Dejean, bas gewährt ersftaunenben Bortheil. Ich werbe Ihnen kunftig noch viel mehr fenben, gumal wenn Gie mir ebenfalls einige Sachen aus bem Reiche ber Infetten gufenben wollen, bod nichte, was Gie nicht felbft frifch einfan= gen tonnen. Bon alten , von Milben und Staub gerfreffenen Gachen bin ich fein Freund. Ich munichte babei, baf Gie mir bie Gegenb, in ber bie Infetten gefangen finb, genau und ficher angeben mochten, so wie die Namen, unter benen sie vielkeicht in Ihrer Knumeratio Insectorum ber Umgegend von Minden aufgeschre sich Schien Briefe und Geld nimmt der Kaufmann Gerr M. G. Som mer in Al-tona sier mich an. Dies ist ein sehr ehrenverther Mann, und zugleich ein guter Entomolog. Er befigt eine brillante Sammlung, und eine noch viel brillantere Bibliothet, fur Entomologie, bie ich nirgenbe fo groß gefeben habe, ale bei ihm. 3ch habe hier eine Parthie von febr artigen Schmetterlingen gefammelt, und gum Theil aus Puppen gego: Bielleicht, baß fich bei Ihnen ein Entomolog findet, ber barauf Beftellungen macht. 3ch fenbe 100 Stud von 50 Spezies fur 2 Frieb: richeb'or frei bis Altona; von anbern Infekten 100 Stud von 40 bis 50 verschiedenen Spezies für einen Friedrichsbor; zahlbar bei Ankunft ber Sachen. In einigen Wochen werbe ich nach Birginien und nach ben Carolina's und Floriba's abreifen, und bafelbft mehrere Monate bleiben, bevor ich hieher guruckfehre. Mein Plan mar unmittelbar von hier aus in die Mississprisander zu gehen; allein davon hat mich die Cholera abgeschreckt, die daselbst ganz erschrecklich gewüthet hat. (Phis labelphia 28. September 1833. Chr. Bimmermann.)

Literarische Motizen.

Die "Erfte Reise nach bem nörblichen Umerita in ben Jahren 1822 bis 1824 von Paul Bilhelm, herzog von Burtemberg. Stutte gart. Cotta. 1835. gr. 8° (mit 1 Charte.)" ift erschienen und enthalt manche fcone Bemerkungen aus ber norblichen Fauna. Spater werbe ich bavon Musgune maden. - "Die Entomologen Europa's u. f. w. von Johannes Giftl. Munchen bei Jaquet 1834." find fcon gang vergriffen, und ber Berfaffer wird mahricheinlich eine zweite, fart vers mehrte, Auflage veranftalten, welche an 100 neuen Rumern aus Deutsch= land allein, reicher ift*). - ,,Notice historique sur la vie et les talens du savant chien Munito, par un ami des Bêtes. A Strasbourg, L. Fr. le Roux. 12 pag. 80 (avec un planch.)" Ronnte bei 3ft gleichsam Beitem ausführlicher und verftanbiger gefchrieben fenn. nur ale Ausweis biefes, in Deutschland bekannten, Sundes gu betrach: ten. - Bon ben neueften Catalogen ber bejean'fchen Raferfammlung, ober ber 2ten Ausgabe berfelben, find bereite 3 Befte in 8° erfchienen. Das britte reicht bis gur Mitte ber Rugeltafer: Abtheilung, und gmar bis zur Cippe Endins nach Schonherr "). Die Ausstattung ift elegant gu nennen, fo wie ungeheuer ber Reichthum an Gattungen: ber Cippen hingegen find zu viel, recht fehr guviel. — Das Journal von und fur Franken vom Jahre 1790, enthält im Banbe I, Beft 4, Seite 457, ein "Bergeichniß ber Bogel, bie in Franken niften. Bon herrn hofrath Meufel in Erlangen mitgetheilt." 3m Banbe II, heft 6, Seite 695, ift bie Fortfebung enthalten. In ebenbemfelben Werte, Banb II, heft 6, Seite 728, besindet sich eine Ubhandlung über bie Bluthenraupe (Phalaena dispar?) Im Banbe V, Beft 3, vom Jahre 1792, ift auch bes feligen Panger's Untunbigung feiner Fauna Insectorum Germaniae enthalten. Bas er verfpach, hat er treulich gehalten. - "Schlesiens Wirbelthier-Fauna. Ein systematischer Ueberblick der in dieser Provinz vorkommenden Säugethiere, Vögel, Amphibien und Fische, mit Rücksicht auf den allgemeinen Character des Landes, sowie auf das locale und quantitative Vorkommen seiner Thiere, namentlich mit Angabe ihres Ansteigens auf Berghöhen und ihrer wichtigsten Abänderungen. Von Dr. Constantin Lambert Gloger. Breslau 1833. Druck und Verlag von Grass, Barth und Comp. 5 Bogen, XIV S. Einleitung. Preis 36 kr." Die Fauna einer Gegend ift nicht bloß ale Beitrag gur fpeziellen Canbestenntniß fchagbar, fonbern hat auch eine allgemeis nere Beziehung gur Wiffenichaft ber Ratur, benn burch Thierbefdreis bungen ober Bergeichnisse einzelner gander gelangt man zu allgemeis neren Resultaten über bie Berbreitung ber Thiere. Wird nun in eis ner Fauna, wie es in vorstehenber geschehen, gebührenbe Rücksicht auf Nimatische Berhältnisse bes Territoriums, auf bas Ansteigen ber Thiere in Gebirgeregionen und bie Berbreitung berfelben bafelbft genommen; werben bie burch Lotalverhaltniffe berbeigeführten Abanberungen ber Thiere aufgeführt und bie biefe bewirkenbe Urfache angebeutet, fo ge= winnt naturlich eine folche Arbeit an allgemein miffenfchaftlichem Ine tereffe, und biefe Gigenthumlichkeiten find es eben, welche wir an bies

⁹⁾ Dischom der bekannte Sperr Gust aus Gilbermann, Redakteur der ausgezeichneten tlerus entomologique. bies Buchtein febr bereichert, und ink Bransbiffige üderseit hat, in möckte ihm boch noch so maches an der Comppletheit biefes muhevollen Unternehmens fehlen, da lich erkt in der neuelken Beit die fehlenden Aberseine erhielt, und somit meinem schaffingen Kreund Gilbermann wohl au hat dienen donnte. — Das Gange wird a heft oder Kieferungen kart; jede koftet S France.

fer Schrift rühmend anerkennen muffen, beren Berfasser auch das Berbient gebührt, die Wichtigkeit berlei Rücksichten bei naturhistorischen Korschungen, namentich die Werbertiung ber Khiere in den höheren Gebirgsgegenden, näher bestimmt und bargestellt zu haden. (Iste vom Iahre 1827. (Band XX, pest 6.) S. 566 bis 609.) Der Säuger thiere werden 47, kandvögel 7, ist under 34 Naubvögel 7, 111 Wafervögel, 19 Umphibien, Fische 40 Urten ausgezählt. Besonders reich zeigt es sich giernach im Verhältniß zu der Jauna Deutschlands an Landz und Wasserin, dan von 210 oder 211 kandvögeln, hat es wenigst 171 und mindest 111 Wasservögel gegen 150 oder etwas mehr.

Miszellen.

Am Frühling 1634 hat sich zu London eine entomologische Gesel-schaft gebildet, welche aus 50 Mitgliedern und den 5 Borfländen besteht. Children ist Präsident. — Ein Kopenhagner Arzt Eurir: te im Commer 1832 ben partialen Rheumatismus burch Duden, inbem er ben franten Theil von ihnen freden ließ. Gie faugen bas Mut aus und verursachen eine Entzündung, nach deren Berfchwinden ber Patient geheilt ift. — Ein Englander hat 1830 eine Dampfmaschine erfunden, mit beren Gulfe täglich tausend Enten und tausend Ganfe ausgebrütet werben konnen. Die Gefellichaft ber Runfte in London hat ihm eine Medaille, 100 Pf. Sterling an Berth, ertheilt. — Die berühmte, von bem geh. Rath v. Schlotheim in Gotha binterlaffene. Petrefaktensammlung ift um ben Preis von 5500 Thalern für bas mi-neralogische Museum in Berlin angekauft worben. — Die naturforfchenbe Gefellichaft, 1835 in Marau verfammelt, bat ihre nachfte, 21fte Sigung nach Solothurm festgefest. Unter ben vorgelefenen Abhand: lungen brang eine auf Ginführung ber Geibenzucht im Sarganfer Thale. welches fich gang bagu eigne. (Es ift bas Thal zwifden bem Rhein unb bem Ballenftatter: Gee). - Der Bruber bes ruhmlichft bekannten Drni= thologen Friedrich Raumann, hat ale Forfter öfter Gelegenheit gehabt, feltene Bogel gu ichiefen und gu fangen, und biefe auch treff= lich benugt, wie fein feit, 1816 geführtes, Bergeichniß beweißt. Er fcog namlich in ben letten 14 Sahren größtentheils in feinem Revier Rlein = Berbft bei Uten, ungefahr & Meilen vom linten Elbeufer ent= fernt, an vierfußigen Sagbthieren 3642 Stude, Felbvogeln 5921 St. Baffervögeln 2927 St., Raubvögeln 3702 St., gusammen 16,192 St., Unter ben legtern waren: 17 Seeabler (Falco albicilla), 1 Fischabler (F. leucocephalus), 2 Steinabler (F. fulvus), 14 Schreiabler (F. naevius), 1 Ratternadler (F. brachydactylus), 4 Flugabler (F. haliaëtus), 1 brauner Ubler (Aquila fusca Brehmu). Bufammen 36 Stud.

Mefrologische Rotizen.

Bet Ulm ftarb am 7. Juli 1835 auf seiner heimreise ber hofrath und Professor an ber Universität Minden, pr. Dr. Unbreas Bo ich
aub, 66 Sahre alt. — In Trogen, Canton Appensell a. R., starb
ber Naturhistoriker Dr. I. G. Schläper; er hat 500 fl. zu frommen
Bwecken vermacht — Der, von bem wirtemberg'schen naturhistorischen
Reiseverein zu einer wissenschlichen Reise nach Irabien beauftragte,
Dr. U. Wiest ward ein Opfer ber, in Cairo mit ber größten hestitigeteit wilhenben, Pest. Ein Theil feiner Sammlung ift in Trieft anger
Tommen. — Der reisende, gelehrte Botaniker, herr Ferdinand De Cer
aus Unebach, starb im Jahre 1853 zu Palermo.

Acis,

Intelligenzblatt jur Zeitschrift "Faunus". Redigirt von Dr. Sohannes Giftl.

Mro. 5.

1835.

Correspondeng = Muszuge ...

Rach einem Berichte von G. Fifcher im Programme ber Ges fellichaft ber Raturforicher in Mostau vom 22. Dezember 1828 bat ber General Dermoloff im Rautafus Tiger getroffen. Tanischen Tiger Birgil's (Aen. 187, 366), welche den Natursprichern lange anstößig gewesen, sind hierdurch bestättiget worden. — Friedrich Eräse deutet mit großem Auswande von Gelebylamkeit den Odontotyranus des Julius Valerius auf das Nammunt in der Abhande lung: "Sub Mammonte nostro sabulosum antiquorum Odontotyrannum latere conjicitur, additis observationibus criticis in Iulium Valerium", welche in ben Mémoires de l'Academie imperiale des Sciences de St. Petersbourg, VIeme Serie, in ber Section ber Sciences politiques, Histoire, Philologie, enthalten ift. - In Leipzig bei Bleifcher ift in biefem Jahre erichienen: "Die Raturgefchichte bes Erbtorpers in ihren erften Grundzugen von Referftein". Das Buch enthält viel Brauchberg über fosste dogie. (Futba 20. September 1834. Vollmar.) — Ich habe gegen 250 in kleinen, mittlern und großen Glaekasschen eingesetze Schmetterlinge; kann diese aber zur vollen Zahl von 300 bringen, wenn sich ein Liebhaber fände, ber mir per 100 8 fl. und fur alle 300 Stud 24 fl. geben will. Wenn nun ein Kästchen in das andere nur zu 2 fr. angeschlagen wied, so kömmt der darin besestigte Schmetterling auf etwas mehr als 2½ fr. 400 Stude, wogu ich noch all' die großen Sphinx z. B. Atropos, Tiliae, Convolvuli, Pinastri, Ligustri, ocellata, Populi etc. und selbst noch Sphinx Neru und anderes Geltene mehr geben werbe, überlaffe ich um 33 fl., alles auf das genaueste nach Ochsenheimer und Treitschte be-ftimmt. Wohlseiter kann nichts geliefert werden. (Regensburg 20. Oktober 1834. Graf Jenison : Walworth.) — Mit Vergnügen habe ich aus Ihrem Schreiben erfehen, daß Sie ein System heftweise herauszugeben gebenten. Ich habe auch ben Borfas ichon lange gefaßt, ein folches herauszugeben, und habe vielleicht einzig und allein baburch bie Beranlaffung gegeben, baß Gr. Rath Rlug mit feinen Sahrbuchern ben Unfang gemacht hat, bie im hiesigen Museum vorhandenen neuen Insetten zu beschreiben. Meine praktischen Geschafte verhindern mich aber vielleicht gang, meinen Worsat auszusübzen, und baber sehr alle Treit, und baber sehr die Ihrer Arbeit mit Berlangen entgegen; wund bern muß ich mich indessen doch, daß Sie im Zenisonschen Gatlage so viele Genera neugetauft haben, die schon vor längerer Zeit getaust worben sind. Ich will damit nicht sagen, daß sie Unrecht haben, im Gegentheile möchte ich schon im Boraus Jore Benennungen gwest-mäßiger sinden, weil sie oft sehr bezeichnend gewählt sind. Es thut baber wahrlich Roth, bath ein Sosten zu haben, bas als feste Norm bienen fonnte, und ich bin baber nicht wenig gefpannt auf bie Ericheis

nung Ihres erften Seftes eines neuen Softems. - Meine Commlung beläuft fich nun fcon auf mehr als 20,000 Spegies von Rafern, mos von mehrere Taufende noch unbenennt finb. (Berlin 4. Dezember 1834. Dr. und Profeffor Reich.) - 3ft es benn nicht möglich, etwas von erotifchen Bogelbalgen von Ihnen gu erhalten? Biffen Gie mir Ries manben, von bem ich erotifche Bogel ober Schlangenhaute im Zaufche gegen beutsche gut confervirte Rafer exhalten fonnte? Auch Saute beutscher, mir bekannter, Bogel, kann ich aus meiner Gegenb verfchaffen. Mit Ihrer Erlaubniß werbe ich in ber Folge fur Ihre Beitschrift meine Borrathe und mas ich verschaffen fann, in Bergeichniffen mittheilen. (Brunn 16. Dezember 1834. Unt. Muller in ber Meugaffe Dro. 75.) 3m Taufche nehme ich ohne Unterfchied alle Gattungen eroti= icher Bogel in gut praparirten Sauten, ferner alle Gattungen ero= tifcher Umphibien, besonders Schlangen, endlich auch alle Rafer frember Belttheile an. Ich fann bagegen Raturforfchern von obigen Thiertlaffen aus meinem Beburtelande vieles und auch Geltenes, befonbere gut konfervirtes, ablaffen, worüber fpater in diefen Blattern meis nes viel geehrten Freundes, herrn Dr. I. Giftl, Bergeichniffe von mir mitgetheilt werben. (Brunn 5. Dezeber 1834. Ant. Muller.) - Ihre Mittheilungen über ben Berftand ber Thiere, welchen ber Ubermit ber Menichen - Thiere Inftinet nennt, haben mich febr ergogt und belehrt. 3ch will Ihnen bagegen eine Entbedung gum Beften geben, welche idr por Rurgem gemacht. Bei bem Befuch meiner Pferbe zur Kutterunge= Belt machte ich bie Bemerkung, baß zwei zu freffen aufhörten, mich anfahen und mit einem guß tragten; wenn ich bann an ihre Rrippe gieng, ben Saber mit bem Maul berum rührten, aber nicht fraffen, und mich wieber anfaben. Das gefchah jebesmahl, wenn ich in ben Stall tam. 3ch machte meinen Dberfnecht barauf aufmertfam, ber aber biefe, mir mert= würdigen, Meufferungen nicht begriff; endlich fam ich auf ben Gebanten, ob vielleicht biefen Pferben aus ber Rrippe Saber geftohten murbe. 3ch ftellte mich folgenden Zage zur Rutterzeit auf bie Lauer, und fab nun, wie ber Gohn eines meiner Arbeiter, bem ich viel Gutes gethan, feine Zafden mit haber aus ber Rrippe füllte. Geitbem machen biefe Pferbe mir gar feine Angeige mehr. Meine zwei großen Bunbe, bie Gie gefeben, fagen mir burch ben Laut ihrer Stimme gang beutlich, wenn ein Gensbarme kommt; beim Raminkehrer haben fie einen an-bern Laut. Eben fo weiß ich burch ihre Sprache, wenn ein Bettler, wenn gut gefleibete Leute naben, wenn ein Pferb im Stall los ift, und wenn ihnen zum Effen gebracht wird, welches ich burch ihren Laut alles zu unterscheiben weiß, ohne an's Fenster meiner Stube zu geben. (Birkeneck 5. Juni 4835, Frbr. v. Sallberg, genannt Eremit von Gauting.) - 3ch habe bier fo viel neue Arten von Rerfen feber Ordnung gefunden, bag man fich nicht genug barüber wundern fann; feiner Beit wird alles bekannt. 1200 Abbitbungen von Panger's Fauna Deutschlands, nebft ben Befdyreibungen bagu, find gu 22 fl. bei mir zu haben. Brieflichen Rachrichten gufolge, gab es in Illyrien im vergangenen Commer aufferorbentlich wenig Rerfe. (Paffau 31. Janner 1835. Dr. Baltl.) - Carabus irregularis findet fich 2000 guß boch ausschließlich in unfrer Gegend auf bem Rhongebirge unter Steinen ober in Baumbohlungen. Much eine neue Art: Cossonus Moelleri Waltl, angeblich, wie man mir aus Marburg fcpreibt, gu Ehren bes Militarargtes Möller in Caffel von Battl in Paffau ge= Gin gemiffer Dr. Belbmann fanb ibn querft in Marburge Um= gegenb, in einem Umeifennefte von Formica rufa, welches fich in einem Beibenbaume (salix fragilis) befindet. Gein Aufenthaltsort ift ftetig ;

man traf ihn baselbst in verschiebenen Jahren, aber nur mitten unter ben Ameisen, nie außerhalb ihren Strassen. — Können Sie über die Literatur der animalia hibernantia außer ben Arbeiten von Mangili, Soissy, Prunelle, Heusinger und dem Aussache Mande XIV. der Nov. Act. Caes. Loop. Carolina nat. curiosorum etwas angeben? (Huba 16. Inner Bottmar.)

Literarische Motigen.

"Archiv für Naturgeschichte. In Verbindung mit mehrera Gelehrten herausgegeben von Dr. Str. Fr. Aug. Wiegmann. Erster Jahrgang. Erstes Heft. Bogen 1 — 9. Tab. II. Berlin, 1835. Nicolai." Zweites Heft. Bogen 10 — 19. Tab. III. IV. Preis bes Jahrgange 6 Rthir. pr. C. Gine recht febr willtommene, intereffante Ericheinung ift gegenwärtige Beitichrift, welche einen, burch viele tuchtige Abhandlungen aus ber Boologie, berühmten Mann gum Berausgeber hat. Es war Beburfnis, fpezielle Beitichriften in's Leben gu rufen, nnb erft in ber neueften Beit famen welche beraus, nachbem ber Kaunus (1832) ben Unfang gemacht hatte. Das erfte Beft beginnt mit einem ichonen, genauen, leiber unvollendeten, Bericht über bie Fortfdritte ber Boologie im Sahre 1834 vom Brn. Berausgeber. Ge find einstweilen bie Boophyten berührt. Diefem folgen Geite 45, helmin-thologische Beitrage von Dr. C. E. v. Siebolb. Gine fleißige Monograpsie bes Monostonium mutabile Zeder; Scite 85, Ausgug aus den Memoires etc. de St. Petersburg. 1833: Anchinia Savig-miana Escisch., (new Mollusten: Sippe, zur Abtheilung der Innica-ta von Lamark gehörig) und Seite 87, Psittacus cyanolyseos Mol., aus Poppia's Reife in Chile, 1835. Geite 89. v. Bichtenftein: Ueber Lutra met ilicollis Lichtenst., aus bem Rafferntanbe. (L. inunguis F. Cuv., Aonyx de Lalandii Less.) Gine genque Untersuchung ber Krallen u. s. w. Die Diagnose ist: L. saturate castanea, collo subtus albo maculis castaneis, auriculis semiorbicularibus, digitis palama integra (pilosa) connexis. Long, 2' 2". Tab. 11. 1. Medel befdreibt Geite 93 Umeritaner: Schabel, welche von Sumbolbt nach paris (hentte. Ein botanischer Auftab folge Geite 127. Ueber Thier schier; sähren werte, Ein botanischer Auftab folger Geite 127. Ueber Abier, sähren im bunten Sandsteine von Dr. Sickler. Auszug. Geite 131. Efdare Ausg. Aus Meyen's Reise Bb. II. — Das 2te heft enthätt einen großen botanischen Bericht von Hrn. Dr. Meyer, von Seite 133 — 252. Angeschlossen ist Seite 252: Ueber den Cucurrita Chile's (Psammoryctes noctivagus Poepp.) vom frn. Professor Dr. E. Daps pig. Gine neue Gudenfippe gu Bathyergus gehorig. Der Character generis ist: Dentes incisores superiores labiis octies longiores, laeves, scalpriformes; molares utrinque 8, truncati. Auriculae ovales, erectae, liberae. Cauda pedibus posterioribus longior, pilosa. 1. P. noctivagus. Habitat in collibus ex arena mobili conflatis ad littora Chile borealis. Latit. a nar. ad ap. caud. 164. Die Abbilbung ift nachträglich verfprochen, foll jeboch immer, wenn möglich, gleich beigefügt feyn. Seite 256 find: "Reue fübame-rifanische Rafergattungen (Sippen, genera) aus ber Familie ber Blat-terhörner, beschrieben von Dr. M. Erich fon. (Zab. III. bingu geb.)" 3ch werbe bie Diagnofen ber Gippen und Gattungen berfelben im Sten Banbe bes Faunus mittheilen. Die Damen berfelben finb: Scatonomus viridis, chalybeus, fasciculatus und barbatus; Aclopus vittatus und brumeus; Symmela instabilis (mit 5 Barictaten), ele-

gans, mutabilis (mit 5 Barictaten.), clypeata, opaca, nitida, longula, tenella, curtula; Athlia rustica; Cratescelis vulpina, discolor; Lichnia limbata. Gelte 271: Ueber bas Thier ber Solenomya mediterranea vom Dr. R. U. Philippi. (Abbilbung IV. Fig. 1-5.) Gin Penbant zu Deshay e's considerat. sur les mollusques. Diefe Gattung fommt um Syrafus und Palermo vor, wo es ber Gr. Berfasser untersuchte. Seite 277: Ueber Veretillum pusillum n. sp. von Ebenbemseiben. (Abbitdung IV. Fig. 8 — 10.) Ein schöner Polyp aus ber Bai von Palermo, 17 Linien lang. Die Diagnofe lautet: V. minutum, subclavatum, clava stipitem aequante, polypis frequentibus parvis, pinnis tentaculorum brevibus obtusis. Seite 281: Rurge Auszüge aus Rüppel's Wert über bie Wirbelthiere Abysfiniens, Deft l. 1835 : Colobus Guereza Rup., Macacus Gelada Rup., Cynocephalus Hamadryas, und Babonin, Cercopithecus griseo-viridis Cuv., ruber (Patas Cuv.), Innuus Macacus (Magot), Otolicnus senega-lensis; Antilope Defassa Rüp., decula und Beisa Rüp., Capra walie Rüp. Davon im nächsten Faunus. Seite 288: Cumingia, neue Bivalven-Gattung (Sippe) von G. B. Sowerby; (Auszug) mit 4 neuen Gattungen. Seite 289: Broderip neue Conchylien. Auszug aus ben Proceedings of the Zoological Society, 1833, 8 neue Triton-Gattungen. Die Ausstattung bes Gangen ift schön, Papier und Druck fauber und rein. Moge biefes Journal ja nicht wieber eingeben, fon= bern burch Unterftugung immer mehr gewinnen! Mein erfter und befter Bunfch auch fur ben Faunus.

Miszellen.

Im Laufe bes Jahres 1832 find in ben Rirchf Men Rute und Belwif mehrere 1000 Zonnen Canbes Rabelholg, mei lens Zannen (gran), burch garven verwuftet worben, bie jedoch, nachdem ein Regen fiel, verfchwanden. Diefe Larve foll nicht von ber Gattung fenn, welche fich por 3 Jahren in bem gebachten Begirte zeigte, und aus ber eine vierflügelichte Fliege (Tenthredo pini) entftand; fondern es entfteht aus biefer, nachbem fie eine Beitlang als Puppe gelegen, ein Schmete terling (Bombyx monacha). - Um 23. Auguft 1835 wurde bas Dentmal, welches Mompelgarb feinem verftorbenen Canbemann, bem beruhmten Cuvier, errichtete, eingeweiht. - In Schweben haben Jagb-fiebhaber einen Berein gebilbet, beffen Bweck ift, ben Charatter und bie Gewohnheiten ber wilden Thiere ju ftudieren. Man muß einem fol= den Projett, welches einen Gegenstand bloger Unterhaltung in eine, ber Raturgefchichte erfpriefliche, Befchaftigung verwandelt, allen Beifall fcenten. — Der Ronig von Preugen hat bie, über 14,000 Ranbe ftarte, an anatomifchen und physiologiichen, fo wie an naturgefcichtlichen Berten besonbers reiche, Bibliothet bes verftorbenen Geh. M.-R. Dr. R. A. Rubolphi fur bie Berliner Bibliothet angefauft. (Auch beffen andere Sammlungen.) - In Reapel hat ein junger Raturfor= fder, Leop. Pilla, in Gemeinschaft mit einigen Freunden, ein Gior-nale del Besuvio angekundigt, in welchem er fortwährend ben jedes-maligen Zustand bleses Bulkans zu berichten verspricht. — Der orientalifche Reifende, Gr. Burton, ift aus Arabien mit feinen Reifege= fahrten und einem gablreichen Gefolge von Arabern und Griechen, 1835 in Marfeille eingetroffen. Er hat einen reichen Schat gefammelt. -Die Parifer medigin. Fabultat hat bie Sanbidriften bes berühmten Unatomen Bichat gefauft.